

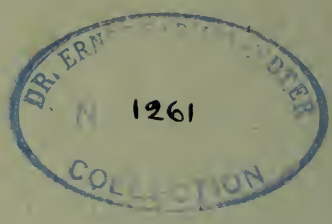
K 43.736/B

~~57886~~

N.I.X.X

18

114016







# W e r k b u c h

Vergleichen alle Wörter

Die Wörter sind in alphabetischer Ordnung  
angeordnet und sind mit den entsprechenden  
Bedeutungen versehen.

Die Wörter sind in alphabetischer Ordnung

angeordnet und sind mit den entsprechenden  
Bedeutungen versehen.

Die Wörter sind in alphabetischer Ordnung

angeordnet und sind mit den entsprechenden  
Bedeutungen versehen.

Die Wörter sind in alphabetischer Ordnung

angeordnet und sind mit den entsprechenden  
Bedeutungen versehen.

---

Die Wörter sind in alphabetischer Ordnung  
angeordnet und sind mit den entsprechenden  
Bedeutungen versehen.

Neues  
mineralogisches  
Wörterbuch

oder  
Verzeichnifs aller Wörter

welche  
auf Oryctognosie und Geognosie Bezug haben, mit Anga-  
be ihrer wahren Bedeutung nach des Herrn Berg-Com-  
missions-Rath Werners neuester Nomenclatur

in  
alphabetischer Ordnung  
in Deutscher, Lateinischer, Französischer, Italienischer,  
Schwedischer, Dänischer, Englischer, Russischer  
und Ungarischer Sprache.

Nebst  
einer tabellarischen Uebersicht  
der  
mineralogisch einfachen und gemengten Fossilien  
von

Dr. Franz Ambros Reufs

der Weltweisheit und Arzneigelahrtheit Doctor, der Königl. Böhmi-  
schen Gesellschaft der Wissenschaften, der Gesellschaft naturforschen-  
der Freunde zu Berlin, der Oberlausitzer Gesellschaft der Wissen-  
schaften und der naturforschenden Gesellschaft zu Jena Mitgliede,  
Hochfürstlich-Lobkowitzischen Arzte zu Bilin in Böhmen.

---

Hof, 1798.

bey Gottfried Adolph Grau.

1094  
**LEXICON**  
**MINERALOGICVM**

SIVE

INDEX LATINO - GALLICO - ITALICO -  
SVECICO - DANICO - ANGLICO - RVSSICO -  
HVNGARICO - GERMANICVS

COMPLECTENS

OMNIA NOMINA, QVAE ORYCTOGNOSIAE ET  
GEOGNOSIAE INSERVIVNT, CVM ADDITA  
EORVM VERA ATQVE PROPRIA SIGNIFICA-  
TIONE SECVNDVM RECENTISSIMAM CLA-  
RISS. WERNERI NOMENCLATVRAM.

AVCTORE

*FRANCISCO AMBROSIO REUSS*

DOCTORE MEDICINAE, SOCIETATUM SCIENTIARUM RE-  
GIAE BOHEMICAЕ, NATURAE CURIOSORUM BEROLINI,  
SCIENTIARUM LUSATIAE SUPERIORIS, NEC NON NATURAE  
CURIOSORUM IENENSIS SOCIO, AC ARCHIATRO PRIN-  
CIPIS A LOBKOWITZ BILINI IN BOHEMIA.

---

CVRIAE REGNITIANAE,  
APVD G. A. GRAV. MDCCLXXXVIII.

WELLINGTON

WELLINGTON

WELLINGTON

WELLINGTON

WELLINGTON



WELLINGTON

WELLINGTON

WELLINGTON

WELLINGTON



DICTIONNAIRE  
DE  
MINÉRALOGIE

*contenant tous les mots*

en

ALLEMAND,

LATIN,

FRANÇAIS,

ITALIEN,

SUÉDOIS,

DANOIS,

RUSSE et

HONGROIS

relatifs

à L'oryctognosie et à la Géognosie

avec

L'explication de leur vrais sens conformément à la  
nouvelle nomenclature de Mr. Werner.

Par

*FRANÇOIS AMBROISE REUSS.*

Docteur en médecine, membre de la société royale des sciences en  
Bohême, de la société de la physique à Berlin, de la société des  
sciences en Haute-Lusace, de la société de la physique à Jena,  
et archiâtre du Prince de Lobkowitz à Bilin en Bohême.

---

à Hof chez G. A. Grau.

I 7 9 8.

DICIONNAIRE

DE

MINÉRALOGIE

TRADUIT DE L'ALLEMAND

par M. DE MOISSAN

DE LA FACULTÉ DE MÉDECINE

DE STRASBOURG

ET DE LA SOCIÉTÉ GÉOLOGIQUE

DE FRANCE

PARIS

1891

chez M. LÉVY

et Cie

11, rue de Valenciennes, Paris

1891

Le prix de la brochure est de 1 franc

1891

Le prix de la brochure est de 1 franc

Le prix de la brochure est de 1 franc

Sr. Excellenz

dem

Hochgebohrnen Reichsgrafen,

Herrn Adalbert Grafen von Czernin

und Chudenitz,

Seiner Kaiserl. Königl. Majestät wirklichem geheimen  
Rathe und Kämmerer, des Königreichs Böhmens Obrist-  
Landes-Jägermeister, Herrn auf Stiahlau, Nebilau  
und Kotzenitz.



Hochgebohrner Reichsgraf!

Gnädigster Herr!

Die Vorliebe, welche Ew. Excellenz bei so vielen Gelegenheiten für die vaterländische Naturgeschichte überhaupt, insbesondere aber für die Mineralogie an den Tag legten — die Unterstützung, welche Hochdieselben mir und mehreren Naturforschern bei ihren mineralogischen Untersuchungen angedeihen ließen — der Beifall endlich, mit welchem Hochdieselben jede neue Entdeckung, jeden Fortschritt auf der Bahn des naturhistorischen Wissens lohnten, werden mich entschuldigen, wenn ich es wage, mit Eurer Excellenz Namen diesen Versuch eines mineralogischen Wörterbuches zu zieren.

Alle auf dieses Werk verwendete Arbeit  
ist hinreichend belohnt, wenn Hochdie-  
selben derselben Hochdero Beifall nicht  
ganz versagen.

Erlauben Ew. Excellenz, daß ich  
Hochdieselben öffentlich der gränzenlosen  
Verehrung versichern darf, mit welcher  
ich bisher im Stillen stets war

Ew. Excellenz

gehorsamster

Franz Ambrosius Reufs.

---

## V o r r e d e.

---

**H**err BR. Voigt theilte uns in seinen mineralogischen und bergmännischen Abhandlungen, 2r. Th. 8. Leipzig, 1789 (Beiträge zu einem mineralogischen Idiotikon, S. 239 — 352), ein alphabetisches Verzeichniß von mineralogischen Benennungen und Wörtern mit, welche theils ganz provinciell, theils ganz veraltet und nach ihrer wahren Bedeutung nicht allgemein bekannt, auch oft nur von einzelnen Personen gebraucht worden sind. Dieses Verzeichniß erklärt der Herr Bergrath selbst für unvollständig (auch enthält es größtentheils nur die Nomenclatur, deren sich Herr Storr in seiner Alpenreise bedient) und giebt es daher auch nur für ein Bruchstück aus, dessen Ergänzung er uns versprach, die bisher aber nicht erschien, vielleicht auch nie erscheinen dürfte.

Der Nutzen eines solchen Verzeichnisses in Form eines Wörterbuches ist einleuchtend, beson-

ders wenn der Plan dahin erweitert wird, daß es auch die so äußerst verschiedenen Benennungen, die selbst in unsern vorzüglichsten systematischen Werken über die Mineralogie einem und demselben Fossile beigelegt werden, mit aufnimmt. Jeder, der sich mit dieser Wissenschaft auch nur als Dilettant beschäftigt, wird wissen, wie äußerst schwer es zuweilen ist, mit Zuverlässigkeit zu bestimmen, was für ein Fossil dieser oder jener Schriftsteller unter diesem oder jenem Namen verstehe. Giebt er uns die äußere Charakteristik desselben an, so findet man freilich leicht den Platz, an welchem dasselbe hingestellt werden soll, aber wie selten ist dieser Fall? Durch diese oft sehr auffallende Verschiedenheit der Benennungen, die einem und ebendemselben Fossile selbst von unsern classischen Schriftstellern in dieser Wissenschaft beigelegt werden, wird das Studium derselben dem Anfänger um vieles erschwert, wie ich leider! aus eigener Erfahrung weiß. Ich glaube daher, dem anfangenden Liebhaber der Mineralogie durch Mittheilung dieses Werkes, zu welchem ich die Materialien seit mehr als acht Jahren sammelte, keinen unangenehmen Dienst zu erweisen.



Zum Grunde lege ich in diesem Wörterbuche das Wernerische System, da doch eines zum Grunde gelegt werden mußte, um einen Standpunkt zu haben, auf welchen die so abweichenden Benennungen bezogen werden könnten. Ob nicht so manches in der Nomenclatur und Classification des Herrn Berg-Commissionsrath Werners berichtigt, verbessert oder gar umgeändert werden könnte, und nach den zahlreichen von Herrn Professor Klaproth (in seinen Beiträgen zur chemischen Kenntniß der Mineralkörper, 2 Bände, 8. Berlin 1795 — 1797) uns bereits mitgetheilten musterhaften Analysen sehr vieler oryctognostisch einfachen Fossilien in letzterer umgeändert werden sollte — dieses zu entscheiden ist hier der Ort nicht. Auch ist über diesen Gegenstand so vieles und so mancherlei geschrieben worden, daß jede Wiederholung ekelhaft seyn müßte, um so mehr, da auch dieser Streit über Namen nicht mit derjenigen Humanität geführt wurde, die man von deutschen Schriftstellern am Ende des achtzehnten Jahrhunderts hätte erwarten dürfen. Daß aber das Wernerische System — von diesen Mängeln, die sich zudem aus dem Abgange einer ge-

nauern chemischen Analyse so vieler Fossilien (denn für die Genauigkeit der von Herrn Professor Fuchs unternommenen und von Herrn Professor Lenz in seinem mineralogischen Handbuche, 8. Hildburghausen, 1796. mitgetheilten Analysen dürfte nicht allgemein Bürgschaft geleistet werden) hinreichend erklären lassen, und die sich, so wie sich die Zahl dieser Analysen durch die unermüdete Thätigkeit und den rastlosen Fleiß eines Klaproths vermehren wird, an Zahl vermindern werden, abgesehen — daß dieses System, sage ich, das vorzüglichste ist, das wir bisher besitzen, dies liegt am Tage, und ein sprechender Beweis für diese Vorzüglichkeit ist wohl dieser, daß selbst Schriftsteller, die als Feinde der Wernerischen Schule bekannt sind, dieses System bis auf kleine, oft unbedeutende Veränderungen in der Nomenclatur, oder in der systematischen Aneinanderreihung der Fossilien in ihren Werken angenommen haben. Gegen den Vorwurf, daß dieser Panegyricus eine Rede pro Domo sua sei, kann ich mich nur dadurch verwahren, daß ich offen erkläre, daß ich kein Zögling dieses unstreitig großen Mineralogen Deutschlands bin, daß ich nie seinen mündlichen Unterricht als Schüler genossen,

wohl aber seinen vortreflichen Schriften und der freundschaftlichen Mittheilung seiner Ideen über so manchen interessanten Gegenstand der Oryctognosie und Geognosie bey meinem, leider! nur zu seltenen Besuchen in Freiberg einen großen Theil meiner mineralogischen Kenntnisse danke. Auf dieses System nun, welches ich als Einleitung hier so abdrucken lasse, wie es mir vom Herrn Inspector Köhler in Dresden gütigst im vorigen Jahre mitgetheilt worden, habe ich die so verschiedenen Benennungen aller von mir durchgegangenen Schriftsteller von Agricola an bis auf Lenz (das oben angeführte mineralogische Handbuch) reducirt.

Ich bin nicht so stolz zu glauben, daß ich den möglichst höchsten Grad von Vollständigkeit in diesem Wörterbuche erreicht habe (die schwedischen, dänischen, russischen und ungarischen Benennungen habe ich aus Mangel anderer Hülfquellen blos aus Herrn Professor Lenz Versuche einer vollständigen Anleitung zur Kenntniß der Mineralien 2 Bände 8. Hildburghausen, 1794. ausgezogen), aber das kann ich doch wohl behaupten, daß es als erster Versuch zur Grundlage eines vollständign dienen

kann, wozu ich die Materialien zu sammeln nicht aufhören werde. Wo es mir zweifelhaft blieb, was dieser oder jener Schriftsteller unter diesem oder jenem Namen verstanden haben möge, setzte ich zwar auch meine Bestimmung hinzu, begleitete sie aber mit einem (?) Fragezeichen.

Die endliche Entscheidung, ob, und in wie weit dieses Wörterbuch anfangenden Liebhabern der Mineralogie, für welche es eigentlich bestimmt ist, und selbst für bloße Mineraliensammler, die oft Fossilien unter provinciellen Namen besitzen, und aus Mangel einer nähern Kenntniß der mineralogischen Terminologie sie nicht in ihre Sammlungen einzuschalten wissen, nützlich sey, überlasse ich andern, und ich bin belohnt genug für meine Arbeit, die eben nicht eine der dankbarsten war, wenn ich das mir bei Ausarbeitung desselben vorgesteckte Ziel nicht ganz verfehlt habe.

Bilin in Böhmen, den 10. Jenner 1798.

Der Verfasser.

---

## Verzeichniß

der Werke aller derjenigen Schriftsteller, auf welche in diesem Wörterbuche sich bezogen wird.

### *A*gricola

*de natura fossilium, Libr. X. Basileae 1558. 1657. Fol.*  
*de re metallica, Libr. XII. Basileae 1558. Fol.*

### Albertus Magnus

*de mineralibus et rebus metallicis, Lib. V. publicati per G. H. Ryff. Argent. 1541. 8.*

### Albinus

*Meißnische Land- und Bergchronica. Dresden, 1589. Fol.*

### Aldrovandus, Ulyss,

*Museum metallicum in Libr. IV. digestum, a Barthol. Ambrosino compositum, edente Marc. Aut. Bernice. Bonon. 1648. Fol.*  
*Synopsis. Lips. 1701. 12.*

### Auicenna

*Opera, Venet. 1608. Fol.*

### Bartholinus, Casp.

*de corporibus perfecte mixtis inanimatis seu metallis, lapidibus et mineralibus mediis. Hafniae. 8.*

### Batsch, A. I. G. C.

*Versuch einer Mineralogie für Vorlesungen. Jena u. Leipz. 1796. 8.*

### Baumer, Joh. Willh.

*Naturgeschichte des Mineralreichs. Gotha, 1763. 8.*  
*historia mercurii cornei Nassiaci naturalis. Gießae, 1785. 4.*

### Becher, Joh. Joach.

*Metallurgia. Francof. 1660. 8.*  
*deutsch. Naturkundigung der Metalle. ib. 1679. 8.*

### — I. P.

*Mineralogische Beschreibung der Oranien-Nassauischen Lande. Marburg, 1789. 8.*

**Bergman, Torb.**

*Sciagraphia regni mineralis secundum principia proxima digesti.*

Deff. u. Leipz. 1782. 8.

franz. augmentée des notes par Mongés. Paris, 1784. 8.

opuscula physico-chemica, T. I — VI. Holm. et Lips. 1779 — 90. 8.

**Beroldingen, Franz von,**

*Beobachtungen, Zweifel und Fragen, die Mineralogie überhaupt und insbesondere ein natürliches Mineralsystem betreffend, 2 Versuche,*  
8. Hannover, 1778 — 1794.

**Bindheim**

in *Schriften der Gesellsch. Naturf. Freunde zu Berlin*, 4r. B.

in *Crells Annalen*, 1792. 2r.

**Bunnenbach, Joh. Friedr.**

*Handbuch der Naturgeschichte*, 4te Auflage. Götting. 1791. 8.

5te Auflage. das. 1797. 8.

**Boccone, Paul,**

*Recherches et obs. naturelles.* Paris, 1672. Amsterdam, 1674. 8.

*Museo di fisica et di esperienze variato et decorato di osservazioni naturali, note medicinali &c.* in Venezia, 1697. 4.

**Boetius de Boot, Anselm,**

*Gemmarum et lapidum historia.* Hanov. 1609. 4. c. additam. Adr.

Tollii. L. B. 1636. 1747. 8.

**Bomare, Valmont de,**

*Minéralogie ou nouvelle exposition du regne minéral*, II Vols. Paris, 1762. 8.

a. d. Franz. 2 Th. Dresden, 1769. 8.

*Dictionnaire d'histoire naturelle.*

**Borch, Conte di,**

*Litografia di Sicilia.* Napoli, 1777. 8.

**Born, J. I.**

*Lithophylacium Bornianum s. Index Fossilium quae collegit, in classes, ordines redegit*, T. II. Pragae, 1772. 1775. 8.

*Catalogue de la collection des Fossiles de Mlle. de Raab*, II Vols. à Vienne, 1790. 8.

**Bose**

in den *Schriften der Berliner Gesellsch. Naturf. Freunde*. 5r. B.

**Boyle, Robert,**

*de generatione metallorum.* London, 1676. 4.

**Breynies, Jo. Philipp,**

*de melonibus petrefactis Epistola.* Lips. 1722. 4.

**Brisson,**

*die specifischen Gewichte der Körper*, a. d. Franz. v. Blumhof. Leipz. 1795. 8.

Brown,

- Brown, Patrit,**  
*the civil and natural history of Jamaica.* London, 1755. fol.
- Brückmann, Urb. Friedr. Bened.**  
*Abhandlung von Edelsteinen, 2te Auflage.* Braunschweig, 1773. 8.  
*Beitrag dazu, 1778. 2te Fortsetzung, 1783. 8.*
- **Friedr. Ernst,**  
*Specimen physicum exhibens historiam naturalem oolithi.* Helmstadii,  
 1731. 4  
*Epistola de fabulosissima originis lapide, arachneolitho dicto.* Wolfen-  
 büttel, 1722. 8.
- Brünnich, Mart. Thrane,**  
*Versuch einer Mineralogie, a. d. Dänischen von Georgi, mit Zusätzen.*  
 Petersb. und Leipz. 1781. 8.
- Bucques**  
*Introduction à l'étude du regne minéral, T. II.* Paris, 1771. 12.
- Büttner, Dav. Sigism.**  
*Rudera diluvii testis, d. i. Zeichen und Zeugen der Sündfluth.* Leipz.  
 1710. 4.
- Calceolarius, Franc.**  
*Museum a Bened. Ceruto inceptum et ab Andrea Chiocco per-  
 fectum, Sect. VI.* Veronae, 1622. 1625. fol.
- Cappel, I. D.**  
*in den Schriften der königl. Dän. Societ. der Wissenschaften.* 1771.
- Cardanus, Hyeron.**  
*de Subtilitate Libr. XXI.* Basil. 1664.
- Cartheuser, Friedr. Aug.**  
*Elementa mineralogiae systematice dispositae.* Erf. ad Viadr. 1755, 8.
- Cavallo, Tiber.**  
*Mineralogische Tafeln, 1te Auflage, von Joh. Reinh. Forster.* Halle,  
 1786. fol. 2te Auflage, das. 1790. fol.
- Charpentier, Joh. Friedr.**  
*Mineralogische Geographie von Chursachsen.* Leipz. 1778. 4.
- Ciampini**  
*de incombustibili lino s. lapide amiantho ejusque filandi modo episto-  
 laris dissert.* 1691. 4.
- Collini**  
*Journal d'un voyage minéralogique.* Mannheim, 1776. 8.  
*deutsch, von Schröter, das. 1777. 8.*

**Cordus, Valer.**

*Sylva, qua rerum fossilium in Germania, plurimorum metallorum, lapidum et stirpium variarum notitiam persequitur. Tiguri, 1561. fol.*

**Costa, Eman. Mendis da,**

*Natural history of fossils. London, 1757.*

**Cronstedt, Axel,**

*Förfisk til mineralogie eller Mineralrikets uppställing. Stockh. 1758. 8.*

*Deutsch. Versuch einer Mineralogie durch G. Wiedemann. Kopenh. 1760. 8.*

— — — durch M. Th. Brünnich. ib. 1770. 8.

— — — durch Abrah. Gottl. Werner. Leipz. 1780. 8.

*Englisch. An essay towards a System of Mineralogy translated by G. von Engeström, revised by Em. Mendis da Costa. London, 1770. 8.*

— — — enlarged & improved by I. H. de Magellan, II Vols. London, 1788. 8.

**Dale, Samuel,**

*Pharmacologia. L. B. 1739. 4.*

**Daubenton**

*Tableau méthodique des minéraux suivant leurs différentes natures. Paris, 1784. 8.*

**Davila**

*Catalogue systématique et raisonné des Curiosités de la nature et de l'art par Romé de Lisle et Duguat, Vols III. à Paris, 1767. 8.*

**Desmarest**

*im Journ. de physique, T. 31.*

**Dioscorides, Pedacius,**

*de medica materia libri V. Interprete Marco Virgilio. Colon. 1529. fol.*

**Dodun**

*im Journ. de physique, T. 35.*

**Dolomieu, Diodat de,**

*Voyage aux isles de Lipari. Paris 1783. 8.*

*Deutsch, von Lichtenberg. Leipz. 1783. 8.*

*Mémoires sur les isles de Ponces. à Paris, 1788. 8.*

*Deutsch, von Voigt. Leipz. 1789. 8.*

**Dutens, M. L.**

*des pierres précieuses et des pierres fines. à Paris et Bâle, 1778. 8.*

**Emmerling, Ludw. Aug.**

*Lehrbuch der Mineralogie, 3 Th. Gießen, 1796. 97. 8.*

**Encelius,**



**Encelius, Chph.**

*de re metallica, h. e. de origine, varietate et natura corporum metallicorum Lib. III. Francof. 1551. 1557. Basil. 1555. 8.*

**Estner**

*Versuch einer Mineralogie für Anfänger und Liebhaber. Wien, 2r B. 1795. 3r B. 1797. 8.*

**Fabricius, Ge.**

*de omni rerum fossilium genere, gemmis, lapidibus, metallicis libri aliquot. Tiguri, 1565. 8.*

*de metallicis rebus et nominibus obsf. variae et eruditae. Tiguri, 1565. 8. Helmst. 1670. 4.*

**Faujas de St. Fond**

*Minéralogie des Volcans. à Paris, 1784. 8.*

*Deutsch. Leipz. 1786. 8.*

*Recherches sur les Volcans éteints du Vivarais et Velay. Grenoble, 1778 fol.*

*Essai sur l'histoire naturelle des roches de trapp. à Paris, 1788. 8.*

*Deutsch. Strasburg, 1789. 8.*

**Ferber, I. I.**

*Briefe aus Welschland über die natürlichen Denkwürdigkeiten dieses Landes, 8. Prag, 1773.*

*Drey Briefe mineralogischen Inhalts an den Freih. v. Racknitz. Berlin, 1789. 8.*

**Fibig, I.**

*Handbuch der Mineralogie. Mainz u. Erf. 1787. 8.*

**Fichtel, Joh. Ehrenreich v.**

*Mineralogische Bemerkungen von den Karpathen, 2 Bände. Wien, 1791. 8.*

*Mineralogische Aufsätze. Wien, 1794. 8.*

**Fleuriau de Belleville**

*im Journal de physique, 1792.*

**Flurl, Matthias,**

*Beschreibung der Gebirge in Bayern und der obern Pfalz. München, 1792. 8.*

**Forster, Joh. Reinh.**

*Introduction to Mineralogy. London, 1768. 8.*

*Onomatologia noua systematis oryctognosiae vocabulis latinis expressa. Halae, 1795. fol.*

**Freiesleben**

*Mineralogische Bemerkungen über das schillernde Fossil von der Baste bey Harzburg. Leipz. 1794. 8.*

- Funk**  
in Act. Stockholm, 1744.
- Gasse di**  
Vna Peiresc. Hag. Comt. 1655.
- Gellert, Christ. Ehregott,**  
Anfangsgründe der metallurgischen Chemie, 2 Th. 8. Leipz. 1772.
- Gerhard, Carl Abrah.**  
Beiträge zur Chemie und Geschichte des Mineralreichs, 2 B. 1773. 75.  
Berlin, 8.  
Versuch einer Geschichte des Mineralreichs. Berlin, 1781. 8.  
Grundriß des Mineralsystems zu Vorlesungen. Berlin, 1786. 8.
- Gesner, Conr.**  
de rerum fossilium, lapidum et gemmarum maxime figuris et similitudinibus liber in Opere de omni rerum fossilium genere etc. etc. Cura Gesneri. Tiguri, 1565. 8.
- **Joh.**  
Historia cadmiae fossilis metallicae et Cobalti. Berlin, 1744. 4.
- Gioeni, Giuseppe,**  
Saggio di litologia Vesuvianna. Napoli, 1790, 8.  
deutsch. v. Jos. Fichtel. Wien, 1793. 8.
- Gmelin, Joh. Friedr.**  
Vollständiges Linneisches Natursystem des Mineralreichs, IV B. Nürnberg, 1777. 8.  
Einleitung in die Mineralogie. Nürnberg, 1780. 8.  
Grundriß der Mineralogie. Göttingen, 1790. 8.
- Gronovius, Jo. Friedr.**  
Index suppellectilis lapideae, quam collegit, in classes, ordines digest. L. B. 1740. 1750. 8.
- Hacquet**  
in Schriften der Gesellsch. Naturf. Freunde zu Berlin, 4r. B.  
in Crolls Beiträgen zu den chem. Annalen, 3r. B.
- Haidinger, K.**  
Entwurf einer systematischen Einleitung der Gebirgsarten. Wien, 1784. 4.  
in den Arbeiten der einträchtigen Freunde zu Wien. 1r. Jahrgang, 4s. Quart. 2r. Jahrg. 2s. Quart.
- Hasselquist**  
Reise nach Palästina, a. d. Schwedischen. Rostock, 1762. 8.
- Hebenstreit, W. Ernst,**  
Commentaria in Museum Richterianum. Lips. 1743. fol.

**Henkel, Jo. Friedr.**

*Pyritologia oder Kieselhistorie.* Leipz. 1725 u. 1754. 8.

**Herrmann, B. F. I.**

*Versuch einer mineralogischen Beschreibung des Ural'schen Erzgebirges,* 2 B. Berlin, 1789. 8.

*Naturgeschichte des Kupfers,* 1r. B. Petersb. 1791. 8.  
in *Crells Annalen,* 1788. 2r. B.  
1789. 1r. B.  
1793. 1r. B.

**Hill, Joh.**

*History of fossils.* London, 1748. fol.

deutsch, v. C. I. G. Westfeld. Gotha, 1766. 8.

von den Steinen, a. d. Engl. von Baumgärtner, 8. Nürnberg. 1770. 8.

**Höpfner, A.**

*Magazin für die Naturkunde Helvetiens,* 4 B. Zürich, 1786. 8.

**Hoffmann**

*Abhandlung von der Erzeugung der Steine,* im Hamburg. Magazin,  
3r. B.

**Jars, I.**

*Voyages métallurgiques faites in Allemagne, Suède, Norv. IV. T.*  
à Lyon, 1777 — 84. 4.

deutsch, von Carl Abrah. Gerhard, Berlin, 1777. 8.

**Imperati, Ferrand,**

*de fossilibus opusculum.* Napoli, 1610. 4.

*historia naturale nella quale ordinatamente si tratta della diversa condizione di Minere,* in Napoli, 1599. Venet. 1672. 1695. fol.

**Jonston, Jo.**

*Notitia regni mineralis s. subterraneorum catalogus cum praecipuis differentiis.* Lips. 1661. 12.

**Justi, Joh. Heinr. Gottl.**

*Grundriß des gesammten Mineralreichs,* 8. Göttingen, 1757. 8.

**Kämpfer, Engelb.**

*Amoenitatum exoticarum fascic. V.* Lemgo, 1712. 4.

**Karsten, L. G.**

*Leskens hinterlassenes Mineralienkabinet beschrieben,* 2 B. Leipzig,  
1789. 8.

*tabellarische Uebersicht der mineralogisch-einfachen Fossilien.* Berlin,  
1791. 2te Aufl. 1792. fol.

in Höpfners Magazin für d. Naturk. Helvet. 3r. 4r. B.

**Kentmann, Jo.**

*Nomenclatura rerum fossilium, quae in Misnia praecipue et aliis regionibus reperiuntur.* Tiguri, 1565, 8.

und in Opere

*de omni rerum fossil. genere cura Gesner. Tiguri, 1565. 8.*

**Kern, Joh. Gottl.**

*Vom Schneckensteine oder dem sächsischen Topase, herausgeg. v. Born. Prag, 1778. 4. 2te Aufl. Dresden, 1791. 4.*

**Kirwan, R.**

*Elements of Mineralogy. London, 1785. 4.*

*deutsch, von Wittekopf. Berlin, 1785. 8.*

*2te Aufl. übers. von Crell. Berlin, 1796. 8.*

**Klaproth, M. H.**

*Beiträge zur chemischen Kenntniß der Mineralkörper, 2 B. Berlin, 1795. 97. 8.*

*in Crells Annalen, 1784. 2r. 1789. 2r. u. a. m. O.*

*in Schriften der Gesellsch. Naturf. Freunde zu Berlin, a. m. O.*

**Kräutermann, Valent.**

*Historisch-medizinisches Regnum minerale oder Metallen- und Mineralreich. Frankf. u. Leipz. 1717. 1726. 8.*

**Kundmann, I. C.**

*Onomatologia histor. Natural. T. IV.*

*Sammlung von natürlichen und künstlichen Sachen. Breslau, 1753. 8.*

**Lachmund, Friedr.**

*Oryctographia Hildesheimensis. Hildesheim, 1669. 4.*

**Laet, Jo. de,**

*de gemmis et lapidibus, Lib. II. L. B. 1647. 8.*

**Lapeirouse**

*Abhandlung über die Eisenbergwerke in Foix, a. d. Franz. v. Karsten. Berlin, 8. 1789.*

*in Mém. de l'académ. de Toulouse, T. I.*

**Lasnes, G. S. O.**

*Beobachtungen über das Harzgebirge, 2 B. Hannov. 1789. 8.*

*in Crells chemisch. Annalen, 1787. 2r. B.*

**Lehmann, Joh. Gottl.**

*Kurzer Entwurf einer Mineralogie zum Gebrauche der Vorlesungen. Berlin, 1758. 60. 69. 8.*

*physikalisch-chemische Schriften. Berlin, 1761. 8.*

— **I. C.**

*Grundsätze der Mineralogie. Francof. 1791. 8.*

**Leiffer, F. W. von,**

*Mineralogische Tafeln nach Kirwans Mineralogie entworfen. Halle, 1787. fol.*

**Lenz, Joh. Georg,**

*Mineralogisches Handbuch durch weitere Ausführung des Werner. Systems, 8. Hildburgh. 1779. 8.*

*Grundriß der Mineralogie nach dem neuesten Werner. Systeme. das. 1793.*

*Veruch einer vollst. Anleitung der Mineralogie, 2 B. Leipz. 1794. 8.*  
*Mineralogisches Handbuch. Hildburgh. 1796. 8.*

**Lerch, I. I.**

*Oryctographia Halensis praef. Hoffmann. Halae, 1730. 4.*

**Leske, N. G.**

*Reise durch Sachsen. Leipz. 1785. 4.*

**Linné, Carol. a**

*Systema naturae seu regna tria naturae systematice proposita. L. B. 1735. fol.*

*Edit. XII. T. III. regnum minerale. Holm, 1768. 8.*

*Edit. XIII. cura Gmelin, T. III. regn. minerale. Lips. 1793. 8.*

*Amoenitates academicae, Vol. X. ed. 2da. curante Schreber. Erlangae, 1789 u. ff. 8.*

**Lister**

*Observatio de efflorescentia quorundam mineralium glebarum. in Philosoph. Transactions. N. 110.*

**Lommer, Christ. Hyeron.**

*Abhandlung vom Hornerze, als einer neuen Gattung Silbererz. Leipz. 1776. 8.*

**Luidi, Edv.**

*Lithophylacii Britannici ichnographia. London, 1699, 8.*

**Marcorelle**

*in actis parisiens peregr. 7. n. 4.*

**Marggraf, A. S.**

*chemische Schriften, 2 Th. Berlin, 1768. 8.*

**Mattheus, M. Jo.**

*Sarepta oder Bergpostill. Nürnberg. 1562. fol. Freiberg, 1679. 4.*

**Matthiolus, P. O.**

*Opera omnia s. Commentarii in Dioscoridem. Basil. 1674. fol.*

**Meidinger, K. von,**

*Veruch einer naturgemäßen Einleitung des Mineralreichs für Anfänger. Wien, 1787. 8.*

**Mercatus, Mich.**

*Metallotheca Vaticana, opus posthum. opera Lancisi et Petri Affalti. Romae, 1719. fol.*

**Monnet**

- Exposition des mines ou description de la nature et de la qualité des mines. Paris, 1772. 12.*  
*Catalogue raisonné minéralogique ou introduction à la minéralogie. à Paris, 1772. 12.*  
*im Journal de physique, 1786. T.I.*

**Mylius, Gottl. Friedr.**

- Memorabilia Saxoniae subterranea, d. i. des unterirdischen Sachsens seltsame Wunder der Natur. Leipz. 1709.*  
*Museum s. catalogus rerum naturalium et fossilium t. exotic. qu. domestic. lat. et german. Lips. 1716. 8.*

**Nose, C. W.**

- Orographische Briefe über das Siebengebirge, 2 Th. Frankf. am M. 1789 — 90. 4.*  
*Beiträge zu den Vorstellungsarten über vulcanische Gegenstände. Frankf. a. M. 1792. 8.*  
*Fortsetzung der Beiträge, das. 1793. 8.*  
*Beschluß der Beiträge, das. 1794. 8.*  
*Beschreibung einer Sammlung von meist vulcanisirten Fossilien. Frankf. a. M. 1797. fol.*

**Pallas, P. S.**

- Reisen durch verschiedene Provinzen des Russischen Reiches, 3 B. Petersburg, 1771. 76. 4.*  
*Nordische Beiträge zur Physik und geographischen Erd- und Völkerbeschreibung, 5 B. Petersb. 1781 — 93. 8.*

**Peithner, I. T. A.**

- Erste Gründe der Bergwerkswissenschaften. Prag u. Dresd. 1770. 8.*

**Pini, Ermeneg.**

- Memoria mineralogica sulla montagna di S. Gotthardo. Milano, 1783. 8.*  
*Deutsch. Schneeb. 1784. 8.*

**Plinius, Cajus, Secundus,**

- Historiae naturalis Libr. XXXVII. ex recensione Harduini. Bipont. 1783. 8.*

**Pott, Joh. Heinr.**

- Chymische Untersuchungen von der Lithogognosie, 2te Aufl. Berlin, 1757. 4.*

**Razoumowsky, G.**

- Oeuvres de Minéralogie et de Physique, 2 Voll. Bâle, 1782. 8.*  
*Mineralogische und physische Reisen, a. d. Franz. v. Zschoppe. Dresden, 1788.*  
*Excursion dans les mines de Faucigny. in Crells Annalen 1786. 1r. B. u. a. m. O,*

**Rennovanz, M.**

*Mineralogisch-geographische Nachrichten von den Altaischen Gebirgen.*  
Petersb. 1788. 4.

**Reufs, F. A.**

*Sammlung naturhistorischer Aufsätze.* Prag, 1795. 8.

**Rinnmann, Swen,**

*Versuch einer Geschichte des Eisens, a. d. Schwed. von Georgi, 2 B.*  
Berlin, 1785, 8.

*in Actis Stockholm.* 1747.

*in novis Actis Stockholm.* 1784. 1r.

**Romé de l'Isle**

*Catalogue raisonné d'une collection de minéraux.* Paris, 1769 et  
1772. 8.

*Description méthodique d'une collection de minéraux du Cabinet de*  
M. D. R. D. à Paris, 1773. 8.

*Cryсталlographie.* à Paris, 1774. 4.

a. d. Franz. von Weigel. Greifswalde, 1774. 4.

*Cryсталlographie, 2te Edition, T. IV.* à Paris, 1793.

**Rumpf, Georg Everard,**

*Thesaurus piscium, testaceorum et cochlearum, quib. accedunt conchylia,*  
*mineralia, metalla, lapides, L. B. 1711. Hagae, 1740. fol.*

**Sage**

*Elémens de minéralogie docimastique.* à Paris, 1772. 2de Edit. 1770.  
ib. 8.

übersetzt u. Leske. Leipz. 1775. 8.

*Description méthodique du Cabinet de l'école royale.* à Paris, 1784. 8.

*Analyse chymique et concordance des trois regnes, Tom. III.* à Paris,  
1786. 8.

*Examen chymique de différentes substances minérales.* à Paris, 1769. 12.

*Chemische Untersuchung verschiedener Mineralien, a. d. Französ. von*  
Beckmann. Göttingen, 1775. 8.

*im Journal de physique, 1789, Juin u. a. m. O.*

**Saussure, Horat. Ben.**

*Voyages dans les Alpes, 4.* Neufchatel, 1779 u. ff.

Deutsch, von Wytttenbach, 4 B. Leipz. 1781 — 88.

— **Fils.**

*Im Journal de physique, 1789. Mars u. a. m. O.*

**Scaliger**

*de metallis, metallicis, semimetallis, fodinarum inuestigatione et me-*  
*tallicorum vita in Exercitatt. de subtilitate, p. 323. 325. 371. 378.*  
381.

**Schäffer, I. Ch.**

*Kalkartiges Bergmehl in einer Steinart unweit Regensburg.* Leipz.  
1757. 4.

Scheuchzer

Scheuchzer, Joh. Jac.

*Museum Diluvianum.* Tiguri, 1716. 8.

*Itinera alpina novem ab ao. 1702 — 1711. facta, in IV Tom. distincta.*  
L. B. 1723. 4.

*Oryctographia helvetica.* Tiguri, 1718. 4.

Schreber, O. G.

*Beschreibung der Eisen- und Hüttenwerke zu Eisenärz in Steiermark.*  
Leipz. u. Nürnberg. 1772. 8.

— J. Christ. Dan.

*praef. Jo. Joach. Langio Diss. lithographia Halensis.* Halae, 1758. 8.

Schreiber

*Mémoires sur différentes especes de mines, qui se trouvent dans les  
Filons de la Montagne de Chalanches,* 1785. 8.

*in Bergmans Journal,* 1788. 1r. 1789. 1r.

Schröder, Joh. Sam.

*Nachricht von dem Naturalien- und Kunstkabinet des Hrn. v. Büchner.*  
*in Hallisch. Mannigfaltigh. 71 Woche.*

*in Berliner Sammlung,* 3r. B.

Schröter, I. S.

*Vollständige Einleitung in die Kenntniß und Geschichte der Steine und  
Verfeinerungen,* 4. B. Altenb. 1774. 84. 4.

Scopoli, Jo. Ant.

*Tentamen de hydrargyro Idriensi.* Venet. 1761. 8. Jenae, 1771.

*Anni histor. natural. I. V.* Lips. 1779 — 1772. 8.

*Einleitung zur Kenntniß und Gebrauche der Fossilien.* Riga u. Mietau,  
1769. 8.

*Principia mineralogiae systemat. et pract.* Pragae, 1772. 8.

*a. d. Latein. v. Meidinger.* Prag, 1775. 8.

*Deliciae florae et faunae Insularum, III P.* Paviae, 1787. 88. fol.

Selb

*in Lempe's Magazin für die Bergbaukunde,* 3r. B.

Semmedo, Joh. Curv.

*Pugillus rerum indicarum, quo comprehenditur historia variorum sim-  
plicium ex India orientali, America, aliisque orbis terrarum par-  
tibus allatorum, latin. donat. ab Abraham Vater.* Wittenberg,  
1722. 4.

Serapius, Joh.

*Tractatus de simplicibus.* Venetiis, 1479. fol.

Storr, G. K.

*Alpenreise, 2 Th.* Leipz. 1781. 84. 4.

Strabo

*Oper.* Amstelodami, 1707.



**Stütz**

*Neue Einricht. der K. K. Naturaliensammlung zu Wien, 1793. Wien, 8.  
in den Abhandl. der Böhm. Privatgesellsch. 3r. B.*

**Suckow, G. A.**

*Beschreib. des natürl. Turpeths. Mannheim, 1782. 8.  
Anfangsgründe der Mineralogie. Leipz. 1790. 8.*

**Theophrastus, Eresius,**

*Von den Steinen, a. d. Griechisch. nebst Hills Anmerkungen, a. d. Engl.  
von Baumgärtner. Nürnberg. 1770. 8.*

**Tournefort, Joh. Pitton.**

*Reise nach der Levante, I — III. Buch. Nürnberg. 1776. 8.*

**Trebra, Friedr. Wilh. v.**

*Erfahrungen vom Innern der Gebirge. Dessau u. Leipz. 1785. fol.*

**Vandelli, Domen.**

*de vonii therms, 1758.  
Co spectus sui Musei cum ejus dissertat. de arbore Draconis. 1763.*

**Veltheim, v.**

*Grundriß einer Mineralogie. Braunschw. 1781. fol.*

**Vergilius, Polydorus,**

*de Inventionibus. Basil. 1521 u. 1536. fol.*

**Vogel, Rud. Aug.**

*Practisches Mineralsystem. Leipz. 1762. 8. 2te Ausg. 1776. 8.*

**Voigt, I. C. W.**

*Mineralogische Reise durch Weimar und Eisenach, 2 B. Dessau, 1781  
— 85. 8. 2te Aufl. 1r. B. Weimar. 1793. 8.*

*Mineralogische Beschreib. des Hochstifts Fulda. Dessau, 1783. 8. 2te Aufl.  
1793. 8.*

*Drey Briefe über die Gebirgslehre. Weimar, 1785. 8. 2te Aufl.  
ib. 1786.*

*Erklärendes Verzeichniß seiner Sammlung der Gebirgsarten. Leipz.  
1787. Weimar, 1792. 8.*

*Mineralogische und Bergmännische Abhandlungen, 3r B. Leipz. 1788  
— 791. 8.*

*Praktische Gebirgskunde. Weimar, 1792. 8. 2te Ausg. ib. 1797. 8.*

**Volta, I. Ser.**

*Anfangsgründe der analyt. u. systemat. Mineralogie, aus d. Italien.  
von Meidinger. Wien, 1793. 8.*

**Wagner, Joh. Jac.**

*Historia naturalis Helvetiae curiosa in VII Section. digesta. Tiguri,  
1680. 12.*

*Wallerius,*

**Wallerius, Joh. Gottsch.***Mineralogia eller Mineralriket indelt och beskriwet. Stockh. 1747. 8.**Mineralogie, a. d. Schwed. von Denso. Berl. 1750. 8.**Systema mineralogicum, T. II. Holm. 1772 — 75. 8.**Mineralsystem, a. d. Schwed. von Leske, 2 B. Berlin, 1781. 8.***Welsch, Georg Hyeron.***Hecatostea II. obff. physico-medicarum. Aug. Vindel. 1675. 4.***Werner, A. G.***Kurze Klassifikation und Beschreibung der verschiedenen Gebirgsarten. Dresden, 1787. 4.**Ausführl. und systemat. Verzeichniss des Mineralienkabinetts des Pabst v. Oheim, 2 B. Freiberg, 1791. 8.**in Cronstedts Mineralogie von ihm übersetzt.***Westrumb, I. S.***Kleine physikalisch-chemische Abhandlungen, 3r. B.**in Crells chem. Annalen, 1788. 1r. u. a. 0.**in Schriften der Gesellsch. Naturf. Freunde von Berlin, 9r. B.***Wiedemann, Joh. Friedr. Wilh.***Handbuch des oryctographischen Theils der Mineralogie. Leipz. 1794. 8.***Wolfart, P.***Amoenitatum Hassiae inferioris subterraneae specimen. Cassel, 1711. 8.**Historia Hassiae inferior. naturalis, ps. I. Cassel, 1718. fol.***Woltersdorf, Jo. Luc.***Systema minerale oder Mineralsystem. Berlin, 1748 u. 1755. 4.***Woodward, Joh.***Essay toward a natural history of the earth and terrestrial Body, especially minerals. London, 1795. 8.**Naturalis historia telluris illustrata et aucta una cum defensione contra object. El. Camerarii, acc. method. fossilium in classes distributio, edente Scheuchzer. London, 1714. 8.**Deutsch. Erfurt, 1744. 8.***Wormius, Olaus,***Mus. Wormianum seu historia rerum rariorum t. natur. qu. artific. t. exotic. qu. domesticar. quae Hafniae aſervantur, edente Wilh.**Wormio. L. B. 1655. fol.***Woulfe, Peter,***Experiments made in order to ascertain the nature of some mineral substances, 4. London, 1777. 4.**Deutsch. v. I. C. Gehler. Leipz. 1778. 8.***Woulf***Abhandlung von Kärnthner Bleyspathen. Wien, 1785.***Wrede, E. G. F.***Geologische Resultate, a. d. Beobacht. über einen Theil der Südbaltisch. Lande. Halle, 1794. 8.*

Tabellarische Uebersicht

der mineralogisch - einfachen Fossilien,

nach dem neuesten Systeme des Herrn B. C. R. Werners.

*I. Classe.*

Erden und Steine

1. Demantgeschlecht.

1. Diamant.

2. Zirrongeschlecht.

1. Hyacinth.

2. Zircon.

3. Kieselgeschlecht.

1. Chrysoberyll.

2. Chrysolith.

3. Olivin.

4. Augit.

5. Vesuvian.

6. Leucit.

7. Melanit.

8. Granat.

a) edler Granat.

b) gemeiner  
Granat.

Sippschaft  
des Granats.

11. Topas.

12. Smaragd.

13. Beryll.

a) edler Beryll.

b) schörlartiger  
Beryll.

14. Schörl.

a) schwarzer  
Schörl.

b) electrifcher  
Schörl.

Sippschaft  
des Schörls.

9. Spinell.

10. Sapphir.

Sippschaft  
des Rubins.

15. Thumerstein.

16. Eisen-

16. Eisenkiesel.	} Sipfchaft des Quarzes.	22. Chrysopras.	} Sipfch. des Quarzes.
17. Quarz.		23. Kiefelschiefer.	
a) Amethyst.		a) gemeiner Kiefel-	} Sipfchaft des Zeolithes.
b) Bergkrystall.		schiefer.	
c) Milchquarz.		b) lydischer Stein.	
d) gemeiner Quarz.		24. Obsidian.	
e) Prasem.		25. Katzenauge.	
18. Hornstein.		26. Prehnit.	
a) splittricher Horn-		27. Zeolith.	
stein.		a) Mehlzeolith.	
b) muschelicher	b) fafriger Zeolith.		
Hornstein.	c) strahllicher Zeo-		
c) Holzstein.	lith.		
19. Feuerstein.	d) blättricher Zeo-		
20. Chalcedon.	lith.		
a) gemeiner Chal-	e) Würfelzeolith.		
cedon.	28. Kreuzstein.		
b) Carneol.	29. Lafurstein.		
21. a) Heliotrop.	30. Lafulit.		
b) Plasma.			

## 4. Thongeschlecht.

- |                         |                        |
|-------------------------|------------------------|
| 1. Reine Thonerde.      | 7. Perlstein.          |
| 2. Porcellanerde.       | 8. Pechstein.          |
| 3. gemeiner Thon.       | 9. a) Corund.          |
| a) Töpferthon.          | b) Diamantspath.       |
| b) verhärteter Thon.    | 10. Feldspath.         |
| c) Schieferthon.        | a) dichter Feldspath.  |
| 4. Cimolit.             | b) gemeiner Feldspath. |
| 5. Jaspis.              | $\alpha$ frischer.     |
| a) Aegyptischer Jaspis. | $\beta$ aufgelöseter.  |
| b) Bandjaspis.          | c) Adular.             |
| c) Porcellanjaspis.     | d) Labradorstein.      |
| d) gemeiner Jaspis.     | 11. Polierschiefer.    |
| 6. Opal.                | 12. Tripol.            |
| a) edler Opal.          | 13. Alaunstein.        |
| b) gemeiner Opal.       | 14. Alaunerde.         |
| c) Halbopal.            |                        |
| d) Holzopal.            |                        |

15. Alaunschiefer.	Sippfchaft des Thonschiefers.	b) labrador. Hornblende.	Sippfch. des Trapps.
a) gemeiner Alaunschiefer.		c) basaltische Hornblende.	
b) glänzender Alaunschiefer.		d) Hornblendenschiefer.	
16. Brandschiefer.		25. Basalt.	
17. Zeichenschiefer.		26. Wacke.	
18. Wetzschiefer.	Sippfchaft des Glimmers.	27. Klingstein.	Sippfchaft des Steinmarks.
19. Thonschiefer.		28. Lava.	
20. Lepidolith.		29. Bimsstein.	
21. Glimmer.		30. Grünerde.	
22. Topfstein.		31. Steinmark.	
23. Chlorit.	Sippfch. des Trapps.	a) zerreibliches Steinmark.	Sippfchaft des Steinmarks.
a) Chloriterde.		b) verhärtetes Steinmark.	
b) gemeiner Chlorit.		32. Bildstein.	
c) blättricher Chlorit.		33. Bergseife.	
d) Chloritschiefer.		34. Gelberde.	
24. Hornblende.			
a) gem. Hornblende.			

5. Talkgeschlecht.

1. Bol.	Sippfchaft des Seifensteins.	7. Talk.	Sippfchaft des Talks.
2. Meerfchaum.		a) erdiger Talk.	
3. Walkererde.		b) gemeiner Talk.	
4. Nephrit.		c) verhärteter Talk.	
a) gemeiner Nephrit.	Sippfchaft des Talks.	8. Asbest.	Sippfchaft des Talks.
b) Beilstein.		a) Bergkork.	
5. Speckstein.		b) Amianth.	
6. Serpentinstein.		c) gemeiner Asbest.	
a) gemeiner Serpentinstein.		d) Bergholz.	
b) edler Serpentinstein.		9. Cyanit.	

## 10. Strahlstein.

- a) asbestartiger Strahlstein.
- b) gemeiner Strahlstein.
- c) gläseriger Strahlstein.

## 11. Tremolith.

- a) asbestartiger Tremolith.
- b) gemeiner Tremolith.
- c) gläseriger Tremolith.

## 6. Kalkgeschlecht.

*A. Kohlenfaure Kalkgattungen.*      *B. Phosphorsaure Kalkgattungen.*

## 1. Bergmilch.

## 2. Kreide:

## 3. Kalkstein.

- a) dichter Kalkstein.
  - $\alpha$  gem. dichter Kalkstein.
  - $\beta$  Roogenstein.
- b) blättricher Kalkstein.
  - $\alpha$  körniger Kalkstein.
  - $\beta$  Kalkspath.
- c) safriger Kalkstein.
- d) Erbsenstein.

## 4. Schaumerde.

## 5. Schieferspath.

## 6. Bitterspath.

## 7. Braunspath.

## 8. Stinkstein.

## 9. Mergel.

- a) Mergelerde.
- b) verhärteter Mergel.

## 10. Bituminöser Mergelschiefer.

## 11. Arragon.

## 12. Apatit.

## 13. Spargelstein.

*C. Boraxsaure Kalkgattungen.*

## 14. Boracit.

*D. Flusssaure Kalkgattungen.*

## 15. Fluß.

- a) dichter Fluß.
- b) Flußspath.

*E. Schwefelsaure Kalkgattungen.*

## 16. Gyps.

- a) Gypserde.
- b) dichter Gyps.
- c) safriger Gyps.
- d) blättricher Gyps.

## 17. Fraueneis.

## 7. Barytgeschlecht.

## 1. Witherit.

## 2. Schwerspath.

- a) Schwerspatherde.
- b) dichter Schwerspath.
- c) körniger Schwerspath.
- d) krummschaaliger Schwerspath.

e) geradschaaliger Schwerspath.

- $\alpha$ ) frischer.
- $\beta$ ) mulmiger.

- f) Stangenspath.
- g) safriger Schwerspath.
- h) Bologneser Spath.

## 8. Stron-

8. Strontiongeschlecht.

1. Strontionit.

2. Coelestin.

---

*II. Classe.*

Salze.

1. Schwefelsäuregeschlecht.

1. natürlicher Vitriol.

4. Bergbutter.

2. natürlicher Alaun.

5. natürliches Bittersalz.

3. Haarfals.

6. natürliches Glaubersalz.

2. Salpetersäuregeschlecht.

1. natürlicher Salpeter.

3. Kochsalzsäuregeschlecht.

1. natürliches Kochsalz.

$\beta$ ) fafriges.

a) Steinsalz.

b) Seesalz.

α) blättriches.

2. natürlicher Salmiak.

4. Kohlenäuregeschlecht.

1. natürliches Mineralalcali.

---

*III. Classe.*

Brennliche Fossilien.

1. Schwefelgeschlecht.

1. natürlicher Schwefel.

a) gemeiner natürlicher Schwefel.

b) vulcanischer natürlicher Schwefel.

## 2. Erdharzgeschlecht.

- |                      |                         |
|----------------------|-------------------------|
| 1. Bituminöses Holz. | 3. Erdöl.               |
| 2. Steinkohle.       | 4. Erdpech.             |
| a) Braunkohle.       | a) elastisches Erdpech. |
| b) Moorkohle.        | b) erdiges Erdpech.     |
| c) Pechkohle.        | c) schlackiges Erdpech. |
| d) Glanzkohle.       |                         |
| e) Stangenkohle.     | 5. Bernstein.           |
| f) Schieferkohle.    | a) weißer Bernstein.    |
| g) Kennelkohle.      | b) gelber Bernstein.    |
| h) Blätterkohle.     |                         |
| i) Grobkohle.        | 6. Honigstein.          |

## 3. Graphitgeschlecht.

- |             |                  |
|-------------|------------------|
| 1. Graphit. | 2. Kohlenblende. |
|-------------|------------------|
- 

*IV. Classe.*

## Metalle.

## 1. Platingeschlecht.

1. gediegenes Platin.

## 2. Goldgeschlecht.

- |                                 |                              |
|---------------------------------|------------------------------|
| 1. gediegenes Gold.             | c) graugelb gediegenes Gold. |
| a) goldgelbes gediegenes Gold.  | 2. Nagiagerz.                |
| b) messinggelb gediegenes Gold. | 3. Schrifterz.               |

## 3. Queckfilbergeschlecht.

- |                             |                                 |
|-----------------------------|---------------------------------|
| 1. gediegenes Queckfilber.  | a) dicht. Queckfilberlebererz.  |
| 2. natürliches Amalgam.     | b) schief. Queckfilberlebererz. |
| 3. Queckfilber - Hornerz.   | 5. Cinnober.                    |
| 4. Queckfilber - L. bererz. | a) dunkelrother Cinnober.       |
|                             | b) hochrother Cinnober.         |

4. Silber.



#### 4. Silbergeschlecht.

- |                       |                           |
|-----------------------|---------------------------|
| 1. gediegenes Silber. | 7. Silberglanzerz.        |
| 2. Nagyager Silber.   | 8. Sprödglanzerz.         |
| 3. Arseniksilber.     | 9. Rothgültigerz.         |
| 4. Spiesglanzsilber.  | a) dunkles Rothgültigerz. |
| 5. Hornerz.           | b) liches Rothgültigerz.  |
| a) gemeines Hornerz.  | 10. Weißgültigerz.        |
| b) Buttermilcherz.    | 11. Graugültigerz.        |
| 6. Silberschwärze.    | 12. Schwarzgültigerz.     |

#### 5. Kupfergeschlecht.

- |                                |  |
|--------------------------------|--|
| 1. gediegenes Kupfer.          | 9. Ziegelerz.                              |
| 2. Kupferglanz.                | a) erdiges Ziegelerz.                      |
| a) dichter Kupferglanz.        | b) verhärtetes Ziegelerz.                  |
| b) blättricher Kupferglanz.    | 10. Kupferlasur.                           |
| 3. Buntkupfererz.              | a) erdige Kupferlasur.                     |
| 4. Kupferkies.                 | b) feste Kupferlasur.                      |
| 5. Weißkupfererz.              | 11. Malachit.                              |
| 6. Fahlerz.                    | a) safriger Malachit.                      |
| 7. Kupferschwärze.             | b) dichter Malachit.                       |
| 8. Rothkupfererz.              | 12. Kupfergrün.                            |
| a) dichtes Rothkupfererz.      | 13. Eisenschüßliges Kupfergrün.            |
| b) blättriches Rothkupfererz.  | a) erdiges eisenschüßliges Kupfergrün.     |
| c) haarförmiges Rothkupfererz. | b) schlackiges eisenschüßliges Kupfergrün. |
|                                | 14. Olivenerz.                             |

#### 6. Eisengeschlecht.

- |                           |                                |
|---------------------------|--------------------------------|
| 1. gediegenes Eisen.      | 3. Magnetkies.                 |
| 2. Schwefelkies.          | 4. Magnet-Eisenstein.          |
| a) gemeiner Schwefelkies. | a) gemeiner Magnet-Eisenstein. |
| b) Strahlkies.            | b) magnetischer Eisensand.     |
| c) Leberkies.             |                                |
| d) Haarkies.              |                                |

## 5. Eifenglanz.

a) gemeiner Eifenglanz.

α) dichter.

β) blättricher.

b) Eifenglimmer.

## 6. Roth-Eisenstein.

a) rother Eisenrahm.

b) ochriger Roth-Eisenstein.

c) dichter Roth-Eisenstein.

d) rother Glaskopf.

## 7. Braun-Eisenstein.

a) brauner Eisenrahm.

b) ochriger Braun-Eisenstein.

c) dichter Braun-Eisenstein.

d) brauner Glaskopf.

## 8. Spath-Eisenstein.

## 9. Schwarz-Eisenstein.

a) dichter Schwarz-Eisenstein.

b) schwarzer Glaskopf.

## 10. Thon-Eisenstein.

a) Röthel.

b) stänglicher Thoneisenstein.

c) schuppiger Thoneisenstein.

d) linsenförmig körniger Thoneisenstein.

e) gemeiner Thoneisenstein.

f) Eisenniere.

g) Bohnerz.

## 11. Rasen-Eisenstein.

a) Morasterz.

b) Sumpferz.

c) Wiesenerz.

## 12. blaue Eisenerde.

## 13. grüne Eisenerde.

## 14. Schmirgel.

## 7. Bleygeschlecht.

## 1. Bleyglanz.

a) gemeiner Bleyglanz.

b) Bleychweif.

## 2. Blau-Bleyerz.

## 3. Braun-Bleyerz.

## 4. Schwarz-Bleyerz.

## 5. Weiß-Bleyerz.

## 6. Grün-Bleyerz.

## 7. Roth-Bleyerz.

## 8. Gelb-Bleyerz.

## 9. natürlicher Bleyvitriol.

## 10. Bleyerde.

a) zerreibliche Bleyerde.

b) feste Bleyerde.

## 8. Zinngeschlecht.

## 1. Zinnkies.

## 2. Zinnstein.

## 3. Cornisch-Zinnerz.

## 9. Wismothgeschlecht.

## 1. gediegener Wismoth.

## 2. Wismothglanz.

## 3. Wismothocher.

## 10. Zink-

10. Zinkgeschlecht.

- I. Blende. c) schwarze.  
 a) gelbe. 2. Gallmei.  
 b) braunc.

II. Spiesglanggeschlecht.

- I. gediegener Spiesglang. c) strahllicher grauer Spiesglang.  
 2. grauer Spiesglang. d) Federerz.  
 a) dichter grauer Spiesglang. 3. Roth-Spiesglangzerz.  
 b) blättricher grauer Spiesglang. 4. Weiss-Spiesglangzerz.  
5. Spiesglangzocher.

12. Koboltgeschlecht.

- |  |                                 |   |
|--|---------------------------------|---|
| 1. weisser Speiskobolt.<br>2. grauer Speiskobolt.<br>3. Glanzkobolt.                       | }                               | Sippschaft des Speiskobolts.  |
| 4. schwarzer Erdkobolt.<br>a) schwarzer Koboltmalm.<br>b) verhärteter schwarzer Erdkobolt. | {<br>Sippschaft des Erdkobolts. | 5. brauner Erdkobolt.<br>6. gelber Erdkobolt.<br>7. rother Erdkobolt.<br>a) Koboltbeschlag.<br>b) Koboltblüthe. |

13. Nickelgeschlecht.

- I. Kupfernichel. 2. Nickelocher.

14. Braunsteingeschlecht.

- I. Grau-Braunsteinerz. c) dichtes Grau-Braunsteinerz.  
 a) strahlliches Grau-Braunsteinerz. d) erd. Grau-Braunsteinerz.  
 b) blättriches Grau-Braunsteinerz. 2. Schwarz-Braunsteinerz.  
3. Roth-Braunsteinerz.

## 15. Molybdängeschlecht.

1. Wasserbley.

## 16. Arsenikgeschlecht.

1. gediegenes Arsenik.

3. Raufschgelb.

2. Arsenikkies.

a) gelbes Raufschgelb.

a) gemeiner Arsenikkies.

b) rothes Raufschgelb.

b) Weisserz.

## 17. Scheelgeschlecht.

1. Schwerstein.

2. Wolfram.

## 18. Urangeschlecht.

1. Pecherz.

3. Uranocher.

2. Uranglimmer.

## 19. Mänakgeschlecht.

1. Mänakan.

3. Nigrin.

2. Nadelstein.

Tabellarische Uiberficht  
der gemengten Fossilien.

---

*I. Classe.*

**Urbirgsarten.**

- |   |   |
|---|---|
| <p>1. Granit.</p> <p>2. Gneifs.</p> <p>3. Glimmerschiefer.</p> <p>4. Thonschiefer.</p> <p style="padding-left: 20px;">a) gemeiner Thonschiefer.</p> <p style="padding-left: 20px;">b) Kiefelschiefer.</p> <p style="padding-left: 20px;">c) Wetzschiefer.</p> <p style="padding-left: 20px;">d) Chloritschiefer.</p> <p style="padding-left: 20px;">e) Talkschiefer.</p> <p>5. Syenit.</p> <p style="padding-left: 20px;">a) gemeiner Syenit.</p> <p style="padding-left: 20px;">b) Syenitschiefer.</p> | <p>6. Porphy.</p> <p style="padding-left: 20px;">a) Thonporphy.</p> <p style="padding-left: 40px;">α Grauftein (Saxum metalliferum).</p> <p style="padding-left: 20px;">b) Hornsteinporphy.</p> <p style="padding-left: 20px;">c) Pechsteinporphy.</p> <p style="padding-left: 20px;">d) Quarzporphy.</p> <p style="padding-left: 20px;">e) Obsidianporphy.</p> <p style="padding-left: 20px;">f) Feldspatporphy.</p> <p>7. Porphyrschiefer.</p> <p>8. Quarz.</p> <p>9. Urkalkstein.</p> <p>10. Serpentinstein.</p> <p>11. Topasfels.</p> |
|---|---|
- 

*II. Classe.*

**Uibergangsgebirgsarten.**

- |   |   |
|---|---|
| <p>1. Uibergangsthonschiefer.</p> <p>2. Grauwacke.</p> <p style="padding-left: 20px;">a) Grauwackenschiefer.</p> <p>3. Uibergangskalkstein.</p> | <p>4. Hornblendeschiefer.</p> <p>5. Grünstein.</p> <p>6. Mandelstein.</p> |
|---|---|
-

## III. Classe.

## Flötzgebirgsarten.

- |   |  |
|---|--|
| <p>1. Trappformation.</p> <p>a) Basalt.</p> <p>b) Basaltporphyr.</p> <p>c) Graustein <i>Wern.</i> (Basaltschiefer).</p> <p>d) basaltischer Mandelstein.</p> <p>e) Wacke.</p> <p>f) Basalttuf.</p> <p>2. Flötzthon-schiefer.</p> <p>a) gemeiner Flötzthon-schiefer.</p> <p>b) Alaunschiefer.</p> <p>3. Flötzkalkstein.</p> <p>a) dichter Kalkstein.</p> <p>b) Roogenstein.</p> <p>c) Stinkstein.</p> <p>d) Mergel.</p> <p>e) bituminöser Mergelschiefer.</p> | <p>4. Sandstein.</p> <p>a) gemeiner Sandstein.</p> <p>    <math>\alpha</math>) kieslicher.</p> <p>    <math>\beta</math>) thoniger.</p> <p>    <math>\gamma</math>) mergelartiger.</p> <p>    <math>\delta</math>) eisenschüssiger.</p> <p>b) Breccie.</p> <p>5. Steinkohle.</p> <p>a) Schieferthon.</p> <p>b) Steinkohle.</p> <p>c) Brandschiefer.</p> <p>6. Kreide.</p> <p>7. Gyps.</p> <p>8. Steinsalz.</p> <p>9. Eisenthon.</p> <p>10. Letten.</p> |
|---|--|
- 

## IV. Classe.

## Aufgeschwemmte Gebirgsarten.

- |   |   |
|---|---|
| <p>1. Sand.</p> <p>a) Grus-sand.</p> <p>b) Quick-sand.</p> <p>c) Flug-sand.</p> <p>2. Laimen.</p> | <p>3. gemeiner Thon.</p> <p>4. bituminöses Holz.</p> <p>5. gegrabenes Holz.</p> <p>6. Alaunerde.</p> <p>7. Tuffstein.</p> |
|---|---|
-

*V. Classe.*

**Vulcanische Gebirgsarten.**

*A. Aechtvolcanische.*

**1. Lava.**

- a) gläserige Lava.
- b) dichte Lava.
- c) löcherichte Lava.
  - $\alpha$ ) schlackige.
  - $\beta$ ) schwammige.

**2. Bimsstein.**

**3. vulcanische Asche.**

- a) Fuzzolanerde.

- b) vulcanischer Tuf.

- c) Piperino.

- d) Frafs.

*B. Pseudo - vulcanische.*

- 4. Lava ähnliche Erdschlacken.**

- 5. Porcellanjaspis.**

- 6. halbgebrannte Thone.**

- 7. stänglicher Thoneisenstein.**

Alphabetisches Verzeichniß  
der Fossilien.

---

A.

- A**abbruch, bituminöser Mergelschiefer.
- Achat, als Anhang zum Chalcedone.
- Achat, in *Oberösterreich*, dichter Gyps (mit eingemengten Quarzkörnern).
- |                 |                             |
|-----------------|-----------------------------|
| Aegyptischer,   | Aegyptischer Jaspis.        |
| gehackter,      | Trümmerachat                |
| isländischer,   | <i>Brünnich</i> , Obsidian. |
| milchweißer,    | <i>Vogel</i> ,              |
| orientalischer, | } Chalcedon.                |
| rother,         | <i>Vogel</i> , Carneol.     |
| schwarzer,      | gemeiner Kiefelschiefer.    |
| violetter,      | <i>Scopoli</i> , Amethyst.  |
- Achatbreccie, Trümmerachat.
- Achatkiesel, Aegyptischer, *Brückmann*, Aegyptischer Jaspis.
- Actynolith,
- |                |                 |                            |
|----------------|-----------------|----------------------------|
|                | <i>Kirwan</i> , | Strahlstein.               |
| blättricher,   | <i>Kirwan</i> , | asbestartiger Strahlstein. |
| glasartiger,   | <i>Kirwan</i> , | glaf. Strahlstein.         |
| schörlartiger, | <i>Kirwan</i> , | gem. Strahlstein.          |
- Adler, himmlischer, natürlicher Salmiak.
- Adlersalz, in *Pohlen*, Steinsalz.
- Adlerstein, Eisenniere.
- Adular, I. D. 10. c.
- Aegyptenkiesel, Aegyptischer Jaspis.
- Aehrengraupen, *Voigt* (silberhaltiger) verhärteter Mergel.
- Aehrenstein, *Scopoli*, gem. Strahlstein — *Vogel*.
- Fusti*, gemeiner Asbest — *Blumenbach*.
- am Harze*, schaaliger Schwefspath.
- Aethyo-



- Aethyopischer Stein, *Cariophil.* Basalt.  
 Aetiten, *Waller*, Eifenniere — Fortificationsachat.  
 Aferchrysolith, Olivin.  
 Aferdiamant, *Storr*, Bergkryftall.  
 Aferdrusling, *Storr*, Jaspachat.  
 Aferflins, *Storr*, (mit Mergel verfetzter) gemeiner Quarz.  
 Aferflint, *Storr*, Jaspachat, Opal, Katzenauge, Adular, Jaspis, Puddingstein.  
 Aferflintwacke, *Storr*, Achat.  
 Afergäms, *Storr*, (mit Schörl durchfetzter) gemeiner Quarz.  
 Afergneifs, Glimmerfchiefer, (mit Granaten) — *Blumenbach.* Gemenge und Feldspath, Glimmer und Hornblende.  
 Afergranat, *Storr*, (undurchfichtiger rother) gemeiner Granat — *Stütz*, Leucit.  
 Afergranit, Granit, (in welchem ftatt des Quarzes Diamantfpath) — *Storr*, Syenit — *Wrede*, *Suckow*, Granit (in welchem ein Gemengtheil fehlt) — *Blumenbach*, Granit (wo ftatt des Glimmers Hornblende).  
 einfacher (gemeiner) Granit,  
 glimmerlofer, *Suckow*, Granit (ohne Glimmer).  
 quarzlofer, *Suckow*, Granit (ohne Quarz).  
 fpathlofer, *Suckow*, Granit (ohne Feldspath).  
 übermengter, Granit (in welchem ein fremdartiger Gemengtheil das Uibergewicht hat).  
 zufammengesetzter, *Wrede*, *Suckow*, Granit (mit Schörl oder Hornblende).  
 Afergrusling, *Storr*, gemeiner Feldspath (mit Quarze).  
 Aferhornftein, *Storr*, Hornftein.  
 Aferkörnling, *Storr*, Syenit.  
 Afermurk, *Storr*, gemeiner Quarz (mit Schörl und Granaten).

Afterporphyr, Thonporphyr — *Storr*, Jaspachat (mit Feldspath und Schörl?) — *Blumenbach*, Porphyr (in dem statt des Feldspaths Kalkspath).

Afterhörl, Cyanit — *Efner*, Thumerstein.

Afertopas, *Vogel*, (gelber) Bergkryfall.

Agtstein, *Vogel*, Bernstein.

Aidstein, f. Gagat.

Alabaster, dichter Gyps — fafricher Kalkstein,  
unächter, dichter Gyps.

Alabastrit, dichter Gyps — Fraueneis.

Alaten, }  
Alatiten, } verfeinerte Flügelschnecken.

Alaun, erdiger, *Gerhard*, Alaunerde.

gediegener, }  
gewachfener, } natürlicher Alaun.

Alaun, natürlicher, II. A. 2.

Alaun, natürlicher, Haarfalz — *Stütz*, Bergbutter und natürlicher Alaun. — *Lenz*, Haarfalz und natürlicher Alaun.

römischer, *Gerhard*, Alaunstein.

Alaunerde, I. D. 14.

Alaunerde, natürliche, reine Thonerde.

natürliche, von Schemnitz, Thonerde mit vielem Kieselgehalte.

reine, *Stütz*, reine Thonerde.

Alaunerz, erdharziges — Alaunschiefer.

gemeines, *Brünnich*, Alaunschiefer — *Suckow*, glänzender Alaunschiefer.

weißes, *Brünnich*, Alaunstein.

Alaunige Erde, *Efner*, Alaunerde.

Alaunholz, *Justi*, bituminöses Holz.

Alaunkalkstein, Alaunstein.

Alaunkies, gemeiner Schwefelkies.

Alaunminer, weiße, von Tolfa, Alaunstein.

Alaunſchiefer, I. D. 15 (III. 2. b) \*).

Alaunſchiefer, gemeiner, I. D. 15. a.  
glänzender, I. D. 15. b.

Alaunſchiefer, glimmericher, *Stütz*, glänzender  
Alaunſch.  
ſteinkohlenähnlicher, *Suchow*, glänzender  
Alaunſch.

Alaunſtein, I. D. 13.

Alaunſtein, Römischer, Alaunſtein.

Alpſchofs, f. Alpſchofs.

Alcyonienbälle, verſteinerte Seebeutel.

Alcyonienſeige, verſteinerte Seeſeige.

Alcyonienfinger } verſteinerte Mannshand.  
Alcyonienhände }

Alcyonienwurzeln, verſteinerte, Aſbeſtkork.

Alfeſcht, f. Belemnit.

Almandin, (oraniengelber — *Stütz*, violblauer, *Voigt*,  
ponceaurother) Spinell — (violblauer)  
edler Granat.

Alpenſalz, *Storr*, natürliches Bitterſalz.

Alpſchofs, } f. Belemnit.  
Alpſchofsſtein, }

Alwarſtein, *Cronſtedt*, dicht. Kalkſtein — verhärt. Mergel.

Amalgama, natürliches, IV. C. II.

Amazonenſtein, Beilſtein — gemeiner Nephrit — *Stütz*.  
(grüner) gemeiner Feldſpath.

Amethyſt, I. C. 17. a.

Amethyſt, ſafriger, *Werner*, Amethyſt (mit ſafrigem  
Bruche und Fettglanze).

gemeiner, *Werner*, Amethyſt (mit dichtem Bru-  
che und Glasglanze).

orientaliſcher, Saphir — (violbl.) Spinell.

unächter, *Gmelin*, Flußſpath.

Amethyſt-

\*) Eſtner begreift beide Arten, den gemeinen und glänzenden  
Alaunſchiefer, darunter.

Amethystfluß, Flußspath.

Amethystquarz, Amethyst.

Amianth, I. E. 8. b.

Amianth, blättricher, Bergkork.

mit kurzen zerstreuten Fäden, *Vogel*, gemeiner Strahlstein.

holzichter, Bergholz.

Ammoniak, kochsalzgefäuerter, *Stütz*, natürlicher Salmiak.

Ammoniten, versteinerte Widderhörner.

Ammonitenmarmor, gemeiner dichter Kalkstein.

Ammons Körner, f. Ammoniten.

Ampeliten, *Dolomieu*, f. Atramentstein.

Amphibiolith, versteinerte Amphibien.

Ananiten, (geflügelte, gestreifte, doppelt gebogene) Terebratuliten.

Angleseyschiefer, *Kirwan*, Thonschiefer.

Angustein, Achat.

Anthropolith, Versteinierung von Menschen.

Antimonialisch gediegen Silber, } Spiesglanzsilber.

Antimonialsilber

Antimonium, graues, grau Spiesglanzerz.

Apatit, I. F. B. 12. \*)

Apatit, arragonischer, Arragon.

derber, (dichter) Apatit.

safriger, (röthlichweißer) safriger Kalkstein.

Apatiterde, } erdiger Apatit.  
weisse, }

Apatitkry stall, Apatit.

Apothekertalk, gemeiner Talk.

Aquamatin, (berggrüner) Topas — edler Beryll.  
orientalischer, Topas.  
sibirischer, edler Beryll.

Aqua-

\*) Wird mit dem Flußspathe, Topase und Berylle verwechselt und oft zu dem Schörl und Kalkspathe gerechnet.

- Aquamarinfluß, Apatit — Flußspath.  
 Aquamarinsehörli  
     Ruffifcher, *Gerhard*, } edler Beryll.  
 Arachnolith, eine Art von verfeinerten Entomolithen.  
 Archon, verfeinerte, eine Art von verfeinerten  
     Chamiten.  
 Argentine, *Gmelin*, edler Opal.  
 Argillit, *Kirwan*, Thonfchiefer.  
 Argillitporphyr, *Kirwan*, Thonfchiefer (mit innliegendem  
     Feldspathe).  
 Argillocalcit, *Kirwan*, Mergel.  
 Armenierstein, f. Armenifcher Stein.  
 Armenifche Erde, *Voigt*, Bol.  
 Armenifcher Stein, *Brückmann*, (grünlichter und blaulichter  
     Flußspath — *Gmelin*, Kupfer-  
     grün, *Kirwan*, Kalkstein oder  
     Gyps (mit Kupfertheilen) —  
     Kupferlafur, erdige (mit Kalk  
     gemengt) — Kupfer- u. Schwefel-  
     kies.

Arragon I. F. A. II.

Arragonit, *Efner*, Arragon.

Arfenik, gediegener, IV. Q. I.

Arfenik, durchfichtiger kryftallinifcher, f. natürlicher Arfenikkalk.

eifenchüßiger, *Gerhard*, gemeiner Arfenikkies.

gediegener, } f. natürlicher Arfenikkalk.  
     weißer }

gelber, *Stütz*, gelbes Raufchgelb.

gewachfener, *Scopoli*, gediegener Arfenik.

reiner, f. natürlicher Arfenikkalk.

ſchwarzer, gediegener Arfenik.

mit Sauerftoff allein, *Stütz*, f. natürl. Arfenikkalk.

und mehr Schwefel, *Stütz*, rothes  
     Raufchgelb.

weniger Schwefel, *Stütz*, gelbes  
     Raufchgelb.

natürlicher, *Brünnich*, gediegener Arfenik.

rother, *Stütz*, rothes Raufchgelb.

- Arfenik, schwarzer, gediegener Arfenik.  
 vererdeter, *Gerhard* }  
 weißer, *Stütz* } f. natürlicher Arfenikkalk.  
 mehlicher
- Arfenikal-Eisenerz, *Blumenbach*, Eisen durch Arfenik ver-  
 erzt in *Spanien*.
- Arfenikalisch gediegen Silber, Arfeniksilber.  
 Arfenikalkupfer, *Gmelin*, Olivenerz.  
 Arfeniksilber, *Gerhard*, Arfeniksilber.  
 Arfenikblumen, *Lehmann*, f. natürlicher Arfenikkalk.  
 Arfenikgift, Raufchgelb.  
 Arfenikkalk, natürlicher, wird von mehreren Mi-  
 neralogen als eine eigene  
 Gattung aufgeführt.  
 schweflicher, Raufchgelb.  
 weißer, f. natürlicher Arfenikkalk.

## Arfenikkies IV. Q. 2.

- Arfenikkies, gemeiner, IV. Q. 2.  
 Arfenikkies, rother Kupfernichel.  
 Arfenikkobolt, *Stütz*, grauer Spieskobolt.  
 Arfenikkönig, gediegener, *Gerhard*, gediegener Arfenik.  
 Arfenikmehl, gewachsenes, reines, f. natürl. Arfenikkalk.  
 Arfenikrubin, (krySTALLIRTES) rothes Raufchgelb.

## Arfeniksilber IV. D. 3.

- Arfeniksilber, Weißserz — Spiesglanzsilber.  
 eisenhaltiges Weißserz.  
 Arfeniksilbererz, *Stütz*, Arfeniksilber.  
 Arfenikstein, *Lehmann*, gemeiner Arfenikkies.

## Asbest I. E. 8.

- Asbest, beugfamer, *Stütz*, gemeiner Asbest.  
 mit kürzern Fasern, *Stütz*, Bergkork.  
 längern Fasern, *Stütz*, Amianth.  
 fadenartiger, *Brünnich*, Amianth.  
 faßriger, *Kirwan*, gemeiner Asbest.  
 gefilzter, *Brünnich*, Bergkork.

Asbest, gemeiner, I. E. 8. c.

Asbest, gläser, *Scopoli*, gläser Strahlstein.  
 grüner, *Klaproth*, Bergholz?  
 krytallisirter, gemeiner Strahlstein.  
 korkartiger, *Suckow* } Bergkork.  
 lederartiger, }  
 mit in Blätter angehäufte Fasern }  
 ineinander gewundenen Fasern } *Stütz*, Bergkork.  
 holzähnlich verbundenen Fasern, *Stütz*, Bergholz.  
 spröden Fasern, *Stütz*, Strahlstein,  
 reifer Amianth,  
 spröder, *Stütz*, Strahlstein — gläser Tremolith.  
 breitstrahllicher, *Stütz*, gemeiner Strahlstein.  
 fafriger, *Stütz*, asbestartiger Strahlst.  
 krytallisirter, *Stütz*, gläser Strahlstein.  
 unreifer, *Brünnich* } gemeiner Asbest.  
 wahrer, *Stütz* }  
 weicher, *Suckow*, Amianth.  
 zerbrechlicher, gläser Tremolith.

Asbesthornfels, *Stütz*, Hornstein (mit beigemengtem Strahlstein).

Asbestinit, *Kirwan*, gemeiner Strahlstein.  
 Asbestoid, gewöhnlicher, *Kirwan*, gem. Strahlstein.  
 metallförmiger, *Kirwan*, asbestart. Strahlst.  
 gediegener Wismuth.  
 Aschbley, im Mannsfeldischen, Mergelerde.  
 Asche,

Asche, vulcanische (V. 3.).

Aschenblasenstein }  
 Aschenblaser } electriccher Schörl.  
 Aschendrecker }  
 Aschengebirge, f. Asche.  
 Aschenmagnet }  
 Aschenstein } electriccher Schörl.  
 Aschentrecker }  
 Aschenzieher }  
 Asphalt, Erdpech — schlackisches Erdpech.  
 Asterien, Fragmente von Pentacriten.  
 Astroiten, Abarten von Fungiten.

- Afurstein, Lafurstein.  
 Atacamit, *Blumenbach*, eigene Art Kupfererz.  
 Atlaserz, fafriger Malachit.  
 Atlaskies, im *Dillenburgerischen*, fafriger Malachit (mit Kupferkies).  
 Atlasvitriol, natürlicher Vitriol.  
 Atramentstein, natürlicher Vitriol mit andern Erd- und Steinarten gemengt — allerlei vitriolhaltige Steine.  
 Avanturin }  
 Aventurin } Bergkryftall — gemeiner Quarz (mit eingeprengten Glimmerschüppchen) — (gelblichrother) gemeiner Feldspath — *Stütz*, Glimmerschiefer — gemeiner Quarz (von körnig abgefonderten Stücken).  
 Augensalz, *Gmelin*, (durchfichtiges) Steinsalz.  
 Augenstein, natürlicher (Zink-) Vitriol — Ringachat, weißes Katzenauge.

## Aügit I. C. 4.

- Auripigment, gelbes Raufchgelb.  
 Australfand, foll nach *Wegdwood* ein neues Gefchlecht Erde enthalten, besteht aber nach *Klaproth* nur aus Kiesel-Thonerde und Eisen.  
 Azurstein, Lafurstein.

## B.

- Backofenstein im *Trierischen*, Trafs.  
 Badelaum }  
 Badeschaum } fafriger Kalkstein.  
 Badestein }  
 Badetuff }  
 Bänderjaspis, Bandjaspis.

Bänding,



- Bänding, *Storr*, Jaspachat (mit Schörl).
- Bärnstein, Bernstein.
- Baikalith, soll ein eigenes, bisher aber noch ununtersuchtes Fossil seyn. — Nach *Efner*. gemeiner Strahlstein.
- Balaniten, Eichelsteine.
- Balas }  
Balasrubin } (bleichrother) Spinell.
- Bandachat, Achat mit abwechselnden Streifen.
- Bandalabafter, (streifiger) dichter Gyps.
- Bandchalcedon, *Gmelin*, Chalcedon.
- Bandjaspis I. D. 5. b.
- Bandkiesel, *Gerhard*, (gestreifter) gem. Chalcedon.
- Bandmarmor, (streifiger) gemeiner dichter Kalkstein.
- Bandstein, Bandjaspis — feiriger Kalkstein — zu *Wieliczka* dichter Gyps — zu *Berggieshübel* Thonschiefer mit weissen Hornsteinstreifen.
- Bandzwitter, Zinnstein.
- Barbadostheer, f. Maltha.
- Barolith, *Kirwan*, Witherit.
- Baroselenit, *Kirwan*, sphaaliger Schwerspath.
- Baryt, kohlenfaurer Witherit.  
luftfaurer, *Efner*, Witherit.  
gemeiner, *Efner*, Witherit.  
schwefelhaurer Schwerspath.  
körniger, *Efner*, körniger Schwerspath.  
geradsphaaliger, *Efner*, geradsphaal. Schwersp.  
dichter, *Efner*, dichter Schwerspath.  
erdiger, *Efner*, Schwerspatherde.  
krummsphaaliger, *Efner*, krummsphaal. Schwersp.
- Basalt, I. D. 25.
- Basalt (III. I. a).
- Basalt, schwarzer Schörl.  
feiriger gemeiner Strahlstein.  
grüner prismatischer (*Scopoli*) (grüner) gemeiner Granat.  
spathiger, gemeine Hornblende — schörlartiger Beryll.

- Bafaltamethyst, Apatit.
- Bafaltblende, *Nose*, basaltische Hornblende.
- Bafaltbreccie, zusammengekittete Bafaltgefchiebe.
- Bafaltin, *Born*, Bafalt mit Hornblende, Olivin, Glimmer und Zeolithe. *Nose*, Bafalt ohne Olivin, aber mit andern Gemengtheilen, olivingrüner, *Stütz*, Olivin. schwarzgrüner, *Stütz*, Augit.
- Bafaltlava, dichte Lava.
- Bafaltporphyr (III. i. b.).
- Bafaltschiefer, *Reufs*, Grauftein.
- Bafalttuff (III. i. f.).
- Bafanit, *Kirwan*, lydischer Stein.
- Bastardtopas, *Kern*, Bergkryftall.
- Bathstein, *Kirwan*, Roogenstein — fafr. Kalkstein.
- Bauernerz, *Gmelin* (derbes) gediegenes Silber.
- Baulastein, in *Island* (prismatischer) Sandstein.
- Baumachat, *Gmelin* }  
 Baumchalcedon, } f. Mocchastein.  
 Baumstein }
- Becherdrufen, *Gmelin*, Bergkryftall.
- Beilstein I. E. 4. b.
- Beilstein, *Gmelin*, *Becher*, Bafalt.
- Beinbruch  
 Beinbruchstein } Incrustationen von Schilf u. f. w. durch  
 Beinheil } Mergeltuff,  
 Beinstein } fafriger Kalkstein (in grofsen Zapfen).  
 Beinwelle }
- Belasson, *Forster*, f. Bergtalg.
- Belemniten, Pfeilsteine.
- Belemnitenmarmor, gemeiner dichter Kalkstein (mit Belemniten).
- Belesoon, *Kirwan*, (weifser) gemeiner Talk.
- Beletta, (weifser) feiner Sand.
- Belsauge, Katzenauge.

Berefsosker Gestein, Sandstein (mit kleinem in Würfel kryftallisirten Brauneisensteine).

Bergbalfam, f. Naphtha.

Bergblau, *Justi, Kirwan*, Kupferlafur — *Wiedemann*, Kupferlafur, Kupfergrün. natürliches Kupferlafur — Kupfergrün, von *Vörau* Lafulit.

Bergblume, Amethyft.

Bergbutter II. A. 4.

Bergbutter, Töpferthon.

Bergdun, *Gmelin*, Amianth.

Bergeyer, am *Harze*, gemeiner Schwefelkies.

Bergfett, *Voigt* } f. Bergtalg.  
finnifches }

Bergflachs, *Lehmann*, Amianth.

Bergfleisch, Bergkork.

Bergflufs, Flufspath.

Berggelb, Gelberde.

Bergglas, *Storr*, Bergkryftall.

Berggrün, *Justi, Lehmann, Stütz*, Kupfergrün.

Berghaar, Amianth.

Bergharz, Erdpech.

Berghaut, Bergkork.

Bergholz I. E. 8. b.

Berginchlitt, f. Bergtalg.

Bergkäse, f. Mondmilch.

Bergkalk, flufspathartiger, f. Flufserde.

Bergkiesel, Hornstein.

Bergkork I. E. 8. a.

Bergkork, filberhaltiger, f. Zundererz.

Bergkryftall, I. C. 17. b.

Bergkryftall, violblauer, *Wiedemann* } Amethyft.  
violetter, *Brünnich, Fibig* }

- Bergkupfer, gediegen Kupfer — natürlicher Vitriol.  
 Bergleder, Bergkork.  
 silberhaltiges, f. Zundererz.
- Bergleim, in *Steyermark*, Letten.  
 Bergmehl, *Scopoli*, Bergmilch — Gypserde.  
 kalkartiges, *Schäffer*, Bergmilch.
- Bergmilch, I. F. A. I.
- Bergmilch, gypsartige, *Suckow*, Gypserde.  
 kalkige, *Suckow*, Bergmilch.  
 talkartige, zerreibliches Steinmark.
- Bergnüsse, im *Fuldätschen*, Kalkspath (in hohlen Kugeln).  
 Bergöl, Erdöl,  
 erhärtetes Erdpech.  
 gemeines Erdöl.  
 pechartiges elastisches Erdpech.  
 zähes, f. Bergtheer.
- Bergpapier, Bergkork,  
 silberhaltiges, f. Zundererz.
- Bergpech, *Batsch*, schlackiges Erdpech — Erdpech.  
 Bergpecherde, *Stütz*, erdiges Erdpech — bitumin. Holz.  
 Bergrothe, Zinnober.  
 Bergrothel, rothes Raufschgelb.  
 Bergroth, Röthel.  
 Bergsalmiak, natürlicher Salmiak.  
 Bergfalz, Steinfalz.  
 Bergschwefel, *Gmelin*, natürlicher Schwefel.
- Bergseife, I. D. 33.
- Bergsilber, gediegen Silber.  
 Bergstein, Amianth.  
 Bergtalg, nach Beroldingen und Lenz eigene Gattung  
 aus III. 2.  
 Bergtheer, nach Beroldingen und Lenz eigene Gattung  
 aus III. 2.  
 classisches Erdpech.  
 erhärtetes Erdpech.
- Bergtorf, bituminöses Holz.

Bergtropfen,	safriger Kalkstein.
Bergvitriol,	natürlicher Vitriol.
Bergwolle,	Amianth.
Bergzafche,	in Rußland (grobblättricher) Graphit.
Bergzieger,	Bergmilch.
Bergzinner,	Cinnober.
Bergzucker,	f. Kalksand.
Bergzunder	} f. Zundererz.
Bergzundererz	
Berlinerblau,	natürliches, <i>Gerhard, Leiffer, Brünnich, Stütz</i> , blaue Eisenerde. von Vörau, Lafulit.

Bernstein III. B. 5.

Bernstein,	gelber, III. B. 5. b.
	weißser, III. B. 5. a.
Bernstein,	schwarzer, schlackiges Erdpech.
Bernsteinalabaster,	in der Gegend von Hohenstein und Osterroda (gelblicher) dichter Gyps.

Beryll I. C. 13.

Beryll,	<i>Scheuchzer, Woodward, Scopoli</i> , Carneol — Apatit. blättricher Cyanit.
Beryll, edler,	I. C. 13. a. *)
Beryll, gemeiner,	edler Beryll.
Beryll, schörlartiger,	I. C. 13. b.
Beryll, unächter,	<i>Gmelin</i> , Bergkryftall — Flußspath.
Beryllcarneol,	Carneol.
Beryllfluß,	Flußspath.

C 5

Beryll-

\*) Der *dunkelgrüne* Beryll wird mit dem Smaragde — der *himmelblaue* mit dem Saphire, der *gelblichgrüne* mit dem Chrysolithe, der *honiggelbe* mit dem Topase und Hyacinthe, der *apfelgrüne* mit dem Chrysoptase verwechselt.

- Beryllkryftall, Bergkryftall.  
 Beryllfchörl, fchörlartiger Beryll.  
 Befchneidungsftein, Beilftcin.  
 Bienenroft, *Gmelin*, (zellichter) gemeiner Quarz.  
 Bildmarmor, gemeiner dichter Kalkftcin (mit Dendritifchen Zeichnungen).  
 Bildermarmor, Florentiner, f. Marmor, Florentiner.
- Bildftcin I. D. 32.
- Bimsftcin I. D. 29 (V. 2.).
- Bind, *Storr*, Glimmerschiefer (mit fchwarzem Schörl).  
 Binda, *Kirwan*, Gemenge aus Hornftcin, Glimmer und Schörl.  
 Birkenthon, *Gmelin*, Schieferthon.  
 Bifemath, *Voigt*, Wifsmuth.  
 Bismuth, f. Wifsmuth.  
 Bittererde, fchwefelgefäuerte, *Stütz*, natürl. Bitterfalz.  
 Bitterfalz, natürliches, II. A. 5.
- Bitterfpath I. F. A. 6.
- Bitterftcin, gemeiner Nephrit.  
 Blachmal, (mit Golde gemengter) Schwefelkies — in *Ungarn nach Voigt* Silberglanzerz.  
 Blachman, *Gmelin* (auf weißem Quarze angeflrogenes) Weißgültigerz — *Voigt in Ungarn* Silberglanzerz.  
 Bläfer, Magneteifenftcin — electrifcher Schörl.  
 Blättchenfilber, gediegen Silber.  
 Blättererz, *Stütz*, Nagyagerz — *Lafius, Kirwan, f. Zundererz*.  
 Blättergyps, blättericher Gyps.  
 Blätterkies, *Stütz*, gemeiner Schwefelkies.
- Blätterkohle III. B. 2. h.  
 Blätterquarz, *Gmelin, Gerhard*, gemeiner Quarz.

Blätterspath, Flussspath — Kalkspath (in Gestalt eines halben Achtecks oder Sechsecks).

Blätterstein, *Gerhard*, blättericher Kalkstein — blätteriger Gyps.

marmorartiger, *Gerhard*, körniger Kalkstein.  
rautenförmiger, *Gerhard*, Kalkspath — Bitterspath.

Blattfilber, gediegen Silber.

Blau - Bleyerz IV. G. 2.

Blaubleyerz, *der Alten*, *Stütz*, Weisbleyerz (mit Kupferlafur überzogen).

Blauer schluf, (blauer) Töpferthon.

Blauerz, *Fusti*, Kupferlafur — in *Steiermark* (blau angelaufener) Brauneisenstein.

Blaukupfer, *Stütz* } Kupferlafur.

Blaukupfererz *Suckow* }

Blauftein, in *Thüringen*, körniger Kalkstein — in *der Lausitz*, Porphyrsciefer.

Bleis, *Storr*, gemeiner Quarz (mit Bleyglanze).

Blende IV. K. I.

Blende, braune, IV. K. I. b.

gelbe, IV. K. I. a.

Blende, grüne } *Stütz*, gelbe Blende.

grüngelbe }

knospige, *Gmelin*, braune Blende.

phosphorescierende, gelbe Blende.

rothe, braune Blende — gelbe Blende.

rothgelbe, *Stütz*, gelbe Blende.

schemnitzer, gelbe Blende (mit zufällig beigemengtem Golde).

Blende, schwarze, IV. K. I. c.

Blende, wachsgelbe, *Stütz*, gelbe Blende.

Bley, gelbversteinertes, *Scopoli*, Gelb-Bleyerz.

geschwefeltes, *Stütz*, Bleyglanz.

glöttartiges, *Scopoli*, Gelb-Bleyerz.

Bley,

Bley, grofsspeifigtes, durchschwefeltes, *Scopoli*, gemeiner Bleyglanz.

kohlenfaures,	<i>Stütz</i> ,	Weifs-Bleyerz.
phosphorfaures,	<i>Stütz</i> ,	Grün-Bleyerz.
schwefelfaures,	<i>Stütz</i> ,	natürlicher Bleyvitriol.
späthiges, gelbes,	<i>Gerhard</i> ,	Gelb-Bleyerz.
rothes,	<i>Gerhard</i> ,	Roth-Bleyerz.
weisses,	<i>Gerhard</i> ,	Weifs-Bleyerz.
wasserbleyfaures,	<i>Stütz</i> ,	Gelb-Bleyerz.

Bleyerde IV. G. 10.

Bleyerde, braune, *Stütz*, Braun-Bleyerz.

Bleyerde, feste, IV. G. 10. a.

Bleyerde, gelbe,	<i>Stütz</i> ,	Gelb-Bleyerz.
	verhärtete } zerreibliche }	<i>Emmerling</i> (gelbe) Bleyerde.
graue	Bleyerde,	
	feste } zerreibliche }	<i>Emmerling</i> (graue) Bleyerde.
grüne,	<i>Stütz</i> ,	
rothe Bleyerde.	— <i>Stütz</i> ,	Roth-Bleyerz.
verhärtete feste Bleyerde.		
weisse,	<i>Stütz</i> ,	Weifs-Bleyerz.

Bleyerde, zerreibliche, IV. G. 10. b.

Bleyerz der *Schweden*, Graphit — Molybdän.  
 arsenikalifches, *Lenz*, *Wiedemann*, foll nach *Fourcroys*  
 Analyse eine eigene Gattung feyn.  
 blaues, in *Tschoppau*, Bleyfchweif.  
 durchfichtiges, Weifs-Bleyerz.  
 in fchwarzen Blättern, Schwarz-Bleyerz.  
 phosphorifches, Grün-Bleyerz.  
 fchattiges, *Scopoli*, Bleyfchweif.  
 späthiges, weisses } Weifs-Bleyerz.  
 spiefsiges, *Gmelin* }  
 ftahldichtes, Bleyfchweif.  
 würfliches, gemeiner Bleyglanz.

Bleyglanz,



Bleyglanz IV. G. i.

Bleyglanz, antimonialischer, *Brünnich*, gem. Bleyglanz.  
 arsenikalischer } Bleyfchweif.  
 dichter, *Stütz*, }  
 eifenschüffiger, *Brünnich*, gemeiner Bleyglanz.

Bleyglanz, gemeiner, IV. G. i. a.

Bleyglanz, grob- und klarspeifiger } gem. Bleyglanz.  
 grob- und kleinäugiger }  
 fchattender } *Gmelin*, Bleyfchweif.  
 fchielender }  
 fchweiflichter, *Brünnich* } gemeiner Bleyglanz.  
 ftrahliger }

Bleyglas } Weifs-Bleyerz — nach Lenz eine  
 natürliches } eigene Gattung.

Bleyglimmer, Weifs-Bleyerz.

Bleykalk, phosphorfürehaltiger *Fibig* } Grün-Bley-  
 phosphorfüurer } erz.

Bleykryftallen, grüne, *Gmelin*

Bleymulm, fchwarzer, *Stütz* (erdiges) Schwarz-Bley-  
 erz.

Bleyocher, (erdiges) Weifs-Bleyerz — (gelbe) Bley-  
 erde.  
 gelber (gelbe) Bleyerde.

Bleyfand } *Gmelin*, Sandftein (mit zufälligem Bley  
 Bleyfanderz } glanze).

Bleyfchiefer, *Gmelin*, Weifs-Bleyerz.

Bleyfchufs, *Brünnich*, gemeiner Bleyglanz.

Bleyfchweif IV. G. i. b.

Bleyfchweif, Graphit — Wafferbley.

fahlbergifcher, *Brünnich* } Bley-  
 fahldichter, *Wiedemann*, *Brünnich* } fchweif.  
 ftrahliger } *Brünnich*, gemeiner Bleyglanz.  
 würfflicher }

Bleyfpath, *Wiedemann*, Weifs-Bleyerz.

blauer, Blau-Bleyerz.

brauner, *Stütz*, Braun-Bleyerz.

gelber, *Suckow*, *Stütz*, Gelb-Bleyerz.

Bleyfpath,

Bleyspath, gelblichgrüner, *Brünnich* }  
 grüner, *Stütz* } Grün-Bleyerz.  
 rother, *Brünnich*, *Stütz*, Roth-Bleyerz.  
 schwarzer, *Brünnich*, Schw. Bleyerz.  
 weißer, *Brünnich*, *Stütz*, Weiß-Bleyerz.

Bley Spiegel, Bleyfchweif.

Bleytlufft, Graphit.

### Bleyvitriol IV. G. 9.

Bleyweiß, natürliches, Weiß-Bleyerz.

Blinda, in *Schweden*, Grünstein.

Blindstein, fafriger Gyps.

Blume, weißer, natürlicher Vitriol.

Blumenstein, Schieferthon.

Blutquarz, (blutrother) gemeiner Quarz.

Blutstein, *Scopoli*, *Stütz*, rother Glaskopf — Heliotrop,  
 gelber, brauner Glaskopf.

Blutsteinerz, rother Glaskopf,

eisenfarbiges, brauner Glaskopf.

rothes, *Brünnich*, rother Glaskopf.

schwarzbraunes, brauner Glaskopf.

Bockseife

schwarze in *Böhmen* } Bergseife.

Bodenfalz, Seefalz.

Bodenfatz, f. Sedimentstein.

Börnstein, Bernstein.

Bohnererz, Bohnererz.

Bohnererz IV. F. 10. g\*).

### Bol I. E. 1.

Bol, ochriger Rotheisenstein — allerlei verhärtete Thone.

grüner, *Cronstedt*, Grünerde.

rother feiner, *Cronstedt*, Bol.

größerer, *Cronstedt*, Röthel — Eifenthon.

Bologneser-

\*) Wiedemann begreift die Eisenniere mit hierunter.

Bologneserspath I. G. 2. h.

- Bologneser Stein, Bologneserspath.  
 Bolus, (röthlichbrauner) Töpferthon — *Vogel, Cronstedt*, ochriger Rotheisenstein.  
 Boluserde, Bol.  
 Bonifaciuspfennige, Glieder von versteinerten Encrinitenstielen.  
 Bononier Salz, in *Gallicien*, Steinsalz (in weissen Thon eingeprengt).  
 Bononischer Stein, Bologneser Spath.

Boracit I. F. C. 14.

- Borax, kalkartiger, Boracit.  
 natürlicher } Tinkal.  
 roher }  
 Boraxspath, Boracit.  
 Boraxstein, Boracit.  
 Borech, der *Persianer*, natürliches Mineralalcali.  
 Boyfsalz, Seefalz.  
 Branderz, in *Idria*, Brandschiefer (mit Queckfilber und Zinnober) f. Kupferbranderz.

Brandschiefer I. D. 16. (III. 5. c).

Braun-Bleyerz IV. G. 3.

- Braun-Bleyerz, am *Harze*, Blende (mit Bleyglanze innig gemengt).  
 Braun-Eisenerz, *Stütz*, Braun-Eisenstein.

Braun-Eisenstein IV. F. 7.

- Braun-Eisenstein, dichter, IV. F. 7. c.  
 ochriger, IV. F. 7. b.

- Braunerz, am *Harze*, Blende (mit Bleyglanz innig gemengt) zu *Reichenstein*, Arsenikkies.  
 gediegenes, gemeines Hornerz.

Braunglas,

Braunglas, f. Ruffisch Glas.

Braunkalk, *Efner*

blättricher	} Braunspath.
dichter	
fafriger	

Braunkohle III. B. 2. a.

Braunkohle, *Lenz*, bituminöses Holz,  
erdige, *Lenz* (erdiges) bituminöses Holz.

Braunkupfer, *Stütz*, f. Kupferbräune.

Braunspath I. F. A. 7.

Braunstein, erdiger, *Lenz* macht eine eigene Gattung daraus, wozu als Arten der schwarze Wad und der schuppige Braunsteinkalk gehören sollen. Auch *Wiedemann* macht ihn zur eigenen Gattung, und hat als Arten die Braunsteinocher und den Braunsteinschaum. gediegener, nach *Peirouze* in Rancie Vicdef's-os.

luffaurer Roth-Braunsteinerz — *Gerhard*, Grau-Braunsteinerz \*).

mit Eisen und etwas mehr Sauerstoff, *Stütz*, Schwarz-Braunsteinerz.

mehr Sauerstoff, *Stütz*, Grau-Braunsteinerz.

wenig Sauerstoff, *Stütz*, Roth-Braunsteinerz.

rother, Roth-Braunsteinerz.

schwarzer, Schwarz-Braunsteinerz.

strahliger, *Wiedemann*, strahlliches und blättriches Grau-Braunsteinerz.

weicher, zerreiblicher, f. Braunsteinocher.

weisser, Roth-Braunsteinerz.

zunderartiger, f. Zundererz.

Braunsteinerde, f. Braunsteinocher,

Braunstein-

\*) *Lenz* macht aus diesem eine eigene Gattung, wozu er als Arten den weissen und rothen begreift.

- Braunsteinerde, rothbraune, verwitteter Braunstein als Beschlag auf dichtem Grau-Braunsteinerze.  
 schwarze, erdiges Grau-Braunsteinerz.  
 weiße, Roth-Braunsteinerz.
- Braunsteinerz, dichtes, graues, Schwarz-Eisenstein. entzündliches, f. Wadd.  
 granatförmiges, *Klaproth*, wahrscheinlich eine eigene Gattung.  
 graues, Grau-Braunsteinerz. dichtes, dichtes Grau-Braunsteinerz.  
 erdiges, erdiges } Grau-  
 strahlliches, strahl. } Brst. erz.
- } Luftsaures }  
 rothes }  
 schwarzes, } Roth-Braunsteinerz.  
 weißes, } Schwarz-Braunsteinerz.  
*Karsten*, Roth-Braunsteinerz.
- Braunsteinkalk, f. Wadd.  
 grauer, Grau-Braunsteinerz.  
 rother, *Gmelin*, Roth-Braunsteinerz.  
 schuppiger, *Lenz*, f. erd. Braunstein.  
 schwarzer, Schw. Braunsteinerz.
- Braunsteinkönig, entzündlicher, f. Braunsteinocher.  
 luftsaurer, *Gerhard*, Grau-Braunsteinerz.  
 vererdeter, *Gerhard*, erdiges Grau-Braunsteinerz.
- Braunsteinocher, f. Wadd.
- Braunsteinschaum, *Wiedemann*, f. erdiger Braunstein — erdiges Grau-Braunsteinerz — brauner Eisenrahm.
- Brausestein, Zeolith.
- Brausethon, Töpferthon.
- Breccie III. 4. b.
- Breccie, vulcanische, Fragmente von Lava zusammengekittet.
- Breccienmarmor, gemeiner dichter Kalkstein.
- Brefche, Breccie.

- Brefchenmarmor, f. Breccienmarmor.
- Briançonische Kreide }  
 Briançonner Kreide } Speckstein.
- Brietz, b. *Andernach* (compact) Trafs.  
 Brillenstein (fchwarzer) Achat — Ringachat.  
 Brocatell (rother) Porphyr (mit gelbem Feldspathe  
 — (vierfärbiger) gemeiner dichter  
 Kalkstein.
- Brocatellmarmor, (gelb-gestreifter oder gefprenkelter) ge-  
 meiner dichter Kalkstein.
- Brockenstein, Granit.  
 Brockkohle, *Gmelin*, Pechkohle.
- Bruchbein }  
 Bruchknochen } f. Beinbruch.  
 Bruchstein }
- Brüherz, in *Ungarn*, f. Kupferlebererz.  
 Buccarditen, Herzmuschelsteine.  
 Bucciniten, Pofaunenmuscheln.  
 Bufonit, versteinerte Zähne des Seewolfes und  
 Fischzähne des *Echini pileati*.
- Büchfenstein, Feuerstein.  
 Bürfterz, gediegen Silber.  
 Bulliten, neue Art in die Höhe gewundener Coch-  
 liten.
- Buntkupfererz IV. E. 3.
- Butterfäßer, *Gmelin*, Basalt.
- Buttermilcherz, IV. D. 4. b.
- Buttermilcherz, am *Harze* (filberhaltiger) Letten.  
 Buttermilchsilber, *Klaproth*, Buttermilcherz.  
 Buzzenwacke, in *Joachimsthal*, Wacke.

C.

Cacholing	}	<i>Kirwan</i> (milchweifser) Chalcedon —
Cacholong		(halbverwitterter) Chalcedon.
Calfontienerz,		in <i>Ungarn</i> , gelbe Blende.
Cakadu,		versteinerte Käfermuschel.
Calamiten,		versteinerte Rohr- und Schilfarten.
Calcadiz,		natürlicher Vitriol.
Calp,		f. schwarzer Quaderstein von Dublin.
Cambaisstein,		Carneol.
Camchuga,		<i>Voigt</i> (gestreifter) Chalcedon — <i>Cronstedt</i> , f. Onyx.
Capzeolith,		Prehnit.
Carbunkel		(ponceaurother) Spinell — edler Granat — Hyacinth.
Carcedonier	}	Chalcedon.
Carchedonier		
Cardiolith,		Herzmuschelstein.
Carfunkel,		f. Carbunkel.
Carlsbader Stein,		f. Kalkfinter.
Carneol I. C. 20. b.		
Carneolberyll,		<i>Gmelin</i> , Carneol.
Caryophylliten,		Theile von Encriniten.
Cassiditen,		versteinerte Sturmhauben.
Cattunerz,		Nagyagerz (im Braunsparthe und Quarze).
Celleporiten,		versteinerte Zellenkorallen.
Cementkupfer,		(aus Kupfervitriol durch Eisen künstlich niedergeschlagenes) gediegenes Kupfer.
Cenchrith,		Roogenstein.
Ceratolith,		versteinertes Horn des Nashorns.
Ceratolithen,		Versteinierung von Hörnern.
Ceratophyten,		versteinerte netzförmige Seefächer — versteinerte Seekörner und Seefichten (Hornkorale).
Ceylon. Magnet,		electrischer Schörl.

Chalcedon I. C. 20.

Chalcedon, gemeiner, I. C. 20. a.

Chalcedon, gemeiner, fleisch- und blutrother, *Wiedemann*, Carneol.

grüner, *Wiedemann*, Plasma. — *Efner*, Heliotrop-Plasma.

Chalcedonier, gemeiner Chalcedon.

Chalcedonyx, gemeiner Chalcedon (mit abwechselnden weissen und grauen Streifen).

Chalcolith, Uranglimmer.

Chalitzstein, natürlicher (Zink) Vitriol.

Chamiten, verfeinerte Gienmuscheln. S. *Chamae*.

Charactergold, Schriffterz.

Chlorit I. D. 23.

Chlorit, blättericher, I. D. 23. c.

gemeiner, I. D. 23. b.

Chlorit, in einer lockern Gestalt, *Kirwan*, Chloriterde.

krySTALLIRTER, *Kirwan*, gemeiner Chlorit.

schiefriger, *Kirwan*, Chloritschiefer.

verhärteter, *Kirwan*, gemeiner Chlorit.

Chloriterde I. D. 23. a.

Chloriterde, verhärtete, *Blumenbach*, gemeiner Chlorit.

Chloritschiefer I. D. 23. d. (I. 4. d).

Chlorophan, Flussspath (der erwärmt leuchtet).

Chrysoberyll I. C. 1.

Chrysolith I. C. 2 \*).

Chrysolith der *Allen*, Topas — Smaragd.

Chrysolith,

\*) Er wird verwechselt mit (gelblichgrünem) Berylle (aus Sibirien), Chrysoberyllie (pistaciengrünem) electricischem Schörle, (lichtegrünem) Zirkone, Prehnite, Spargelsteine, Olivine, (gelblichgrünem)



Chrysolith, basaltischer, *Klaproth*, Olivin — Augit.  
 bläulichgrüner, *Brünnich*, edler Beryll.  
 capfcher } Prehnit,  
 kapfcher }  
 opalisirender, Chryfoberyll.  
 vesuvianischer, Vesuvian.  
 vulcanischer, Olivin — *Efner*, Vesuvian.  
 vulcanisirter, Olivin.  
 unächter, Spargelstein — *Gmelin*,  
 Bergkryftall.

Chryfolithfluß, Apatit — Flußfpath.

Chryfolithkryftall, *Brückmann*, Bergkryftall.

Chryfopras I. C. 22.

Chryfopras, *Lehmann*, Prafem.  
 capfcher, Prehnit.

Chryfoprafcr, electrifcher Schörl — Chryfopras.

Chryfopras, Chryfopras.

Cimolit I. D. 4.

Cinnober IV. C. 5.

Cinnober, dunkelbrauner, dunkelrother Cinnober.

Cinnober, dunkelrother, IV. C. 5. a.

Cinnober, gediegener }  
 gëgrabener } Cinnober.  
 gelblichrother, lichterother Cinnober.  
 gemeiner } Cinnober — dunkelrother Cinnober.  
 gewachfener }  
 hochrother, lichterother Cinnober.

Cinnober, lichterother, IV. C. 5. b.

Cinnober, natürlicher Zinnober.

D 3

Cinnober,

nem) Granate und Topafe, (olivengrünem) Amethyfte (von  
 Knuzendorf im Glätzfchen) Vesuviane, Apatite, (lichtegras-  
 grünem) Flußfpath, Augite, (gelblichgrünem) Hyacinthe.

- Cinnober, thoniger, *Stütz*, Queckfilberlebererz.  
 schwefellebriger, *Stütz*, Cinnober (mit Schwefelleber).  
 unreiner, Queckfilberlebererz.
- Cinnobererz, dichtes Queckfilberlebererz — *Brünnich*,  
 Cinnober.
- Circon I. B. 2.
- Citrin (honiggelber) Bergkryftall.
- Cochliten, Schneckenverfteinerungen.  
 trochitenartige, f. Trochiten.
- Colophoniumblende, gelbe Blende.
- Compoft }  
 Compft } (milchfarbner Bernftein.)  
 Comft }
- Conchiten, Mufchelperfteinerungen.
- Conotrochiten, eine Art verfteinerte Bucciniten.
- Contrefait, Zink.
- Corallenachat, Achat (mit verfteinerten Corallen)  
 (Verfteinerungsachat).
- Corallenerz, dichtes Queckfilberlebererz — (Mufchelperfteinerungen mit angeflo-  
 genem u. eingeprengtem Queckfilber).
- Corallenmarmor, gemeiner dichter Kalkftein.
- Corallenpfennige, Fungiten.
- Corallenftein, *Gmelin*, f. Corallenachat — *Kirwan*,  
 Gemenge von Chalcedon, Carneol,  
 Amethyft und Quarz.
- Coralliolithen }  
 Coralliten } verfteinerte harte Seegewächfe.
- Corim, *Gmelin*, gemeiner Quarz.

## Corund IV. 9. (a).

Crocallit, *Efner*, führt ihn als eigene Gattung auf, dürfte  
 aber eine Zeolithart feyn.

Cuperofe, natürlicher (Eifen-) Vitriol.

Cyanit I. E. 9.

- Cylinderquarz, *Gmelin*, gemeiner Quarz.  
 Cylindriten, versteinerte Entrochiten.  
 Cyprischerz, Kupferkies.
- 

D.

- Dachgestein, Brandschiefer — gemeiner dichter Kalkstein — in *Thüringen*, verhärteter Mergel — von *Meisner in Hefsen*, Basalt — Schieferthon.  
 Dachschiefer, Thonschiefer.  
 Dachstein, f. Dachgestein.  
 Dählenstein, verhärteter Talk.  
 Dannemorakiesel, Bandjaspis.  
 Davids Schleuderstein, Echinit.  
 Demantspath, Diamantspath.  
 Dendreachat, gemeiner Chalcedon (mit braunsteinartigen Zeichnungen).  
 Dendriten, braunsteinartige Zeichnungen.  
 Dendritenmarmor, gemeiner dichter Kalkstein (mit dendritischen Zeichnungen).  
 Dendrolith, versteinertes Holz.  
 Dentalithen (etwas krummgebogene) Tubuliten.  
 Deodatit, *Nose*, Pechstein.

Diamant I. A. I.

- |  |   |                               |
|--|---|-------------------------------|
| Diamant, alençonischer<br>asturischer<br>aus der Tartarey<br>böhmischer<br>bristoler<br>canadischer<br>cornwallischer<br>falscher<br>gallizischer. | } | <i>Gmelin</i> , Bergkrystall. |
|--|---|-------------------------------|

Diamant, rother, *Wiedemann*, Spinell.

schlesischer	} <i>Gmelin</i> , Bergkrystall.
stollberger	
ungarischer	
von Baffa	

Diamantspath I. D. 9. b.

Diphiten, versteinerte Bohrmuscheln.

Disciten, versteinerte, glatte Jacobsmäntel.

Divelften der *Holländer* Diamant.

Dolomit, *Saussure*, (phosphorescirender) körniger Kalkstein (mit Talkblättchen).

Dominöfstein, Speckstein (grüner in Geschieben von *Amboina*).

Donacit, versteinerte Bettlermuschel.

Donnerstein, versteinertes Echinit.

Doppelspath

Doppelftein, <i>Gerhard</i>	} verdoppelnder Kalkspath.
Doppelt electr. Kalkflins, <i>Storr</i> , electrifcher Schörl.	

Drachenhund, natürlicher Salpeter.

Drachenstein (abgerundeter) Bergkrystall.

Drafs, im *Bergischen*, bituminöses Holz.

Drüfing, *Storr*, gemeiner Quarz mit Speckstein und Schörl.

Duckstein, fafriger Kalkstein.

## E.

Ebenholz, gegrabenes, bituminöses Holz (das nicht brennet) bei *Hildesheim*.

Echinit, versteinertes Seeigel.

Echinitenflacheln	} versteinerte Echinitentheile.
Echinitenzähne	

Eckholzheimer Erde (violet marmorirtes) verhärtetes Steinmark.

Edelspath,

Edelspath,	<i>Blumenbach</i> , Feldspath.
Egyptenjaspis	} ägyptischer Jaspis.
Egyptenstein	
Eis unser lieben Frauen,	Fraueneis.
Eisdrusen,	gemeiner Quarz (in kleinen reihen- förmig zusammengehäuften sechs- seitigen Säulchen).

Eisen, gediegenes, IV. F. 1.

Eisen,	gewachsenes,	gediegenes Eisen.
	kaltbrüchiges,	<i>Gerhard</i> , Rafeneisenstein.
	krySTALLIRTES,	<i>Scopoli</i> , gemeiner Magnet- Eisenstein.
	lebendiges,	Magnet-Eisenstein.
	mit etwas mehr Sauerstoff,	<i>Stütz</i> , Eisenglanz.
	mit sehr wenigem Sauerstoff,	<i>Stütz</i> , Magnet-Ei- senstein.
	phosphorfaures,	<i>Stütz</i> , blaue Eisenerde.
	schwefelgefäueretes,	<i>Stütz</i> } natürl (Eisen-)
	schwefelfaures	<i>Blumenbach</i> } Vitriol.
	spaltiges,	rother Glaskopf.

Eisenblau,	<i>Stütz</i> , blaue Eisenerde.
	v. Vörau Lafulit, Lazulit.

Eisenblende,	<i>Kirwan</i> , Pecherz — gemeiner Eisenglanz.
Eisenblüthe,	zu <i>Eisenerz in Steyermark</i> (zackiger schnee- weisser) safriger Kalkstein.
	zu <i>Camsdorf</i> , brauner Eisenrahm.

Eisenbol,	ochriger Rotheisenstein.
Eisenbrand,	Magnet-Eisenstein.
Eisenbranderz,	Thoneisenstein (mit Erdpech durchdrun- gen).

Eisenerde, blaue, IV. F. 12.

Eisenerde, grüne, IV. F. 13.

Eisenerde, grüne, feste,	<i>Lenz</i> (verhärtete) } grüne Ei- zerreibl. <i>Lenz</i> (erdige) } senerde.
Eisenerz, kalkartiges,	<i>Brünnich</i> , Spatheisenstein.
	kohlenähnliches, s. Eisenbranderz.

Eisenerz, krySTALLIRTES, Magnet-Eisenstein.  
 magnetziehendes, *Brünnich*, Magnet-Eisenstein.  
 schwarzes } Schwarz-Eisenstein *Wiedemann*.  
 schwarzgraues } gemeiner Magnet-Eisenstein.  
 stahlförmiges, Spatheisenstein.  
 thoniges, *Brünnich*, gemeiner Thoneisenstein.  
 weißes, *Vogel, Lehmann, Gmelin*, Spath-  
 Eisenstein.

Eisenglanz IV. F. 5.

Eisenglanz, gemeiner, IV. F. 5. a.  
 blättricher IV. F. 5. a.  $\beta$ .  
 dichter IV. F. 5. a.  $\alpha$ .

Eisenglimmer IV. F. 5. b.

Eisenglimmer, gemeiner, blättricher Eisenglanz.  
 grauer, Eisenglimmer.  
 röthlicher, } rother Eisenrahm.  
 rother, *Stütz* }

Eisengranat, grüner, gemeiner Granat.  
 weißer, *Gmelin*, Spatheisenstein.

Eisengraupen, Bohnerz.

Eisengrün, *Stütz*, grüne Eisenerde.

Eisenjaspis, *Stütz*, f. Sinopel.

Eisenkalk, krySTALLIRTER, *Lehmann*, gem. Eisenglanz.

Eisenkies, *Scopoli*, gem. Schwefelkies — *Kirwan*,  
 Arsenikkies.

magnetischer, Magnetkies.

silberhaltiger, f Silberkies.

Eisenkieserz, gelbes, *Brünnich*, gem. Schwefelkies.  
 leberfarbnes, Leberkies.

Eisenkiesel I. C. 16.

Eisenklos, Rafeneisenstein.

Eisenlebererz, *Stütz* (halbaufgelöfter) Leberkies.

Eisenmann, Eisenglanz — brauer Eisenrahm.

grauer, Eisenglimmer.

röthlicher, rother Eisenrahm.

Eisenmarmor, Basalt.

- Eisenmohr, Magnet-Eisenstein.  
 Eisenmulm, *Gmelin*; Sumpferz.
- Eisenniere IV. F. 10. f.
- Eisennüsse, rother Glaskopf (als Nüsse von dichtem Rotheisensteine).
- Eisenocher, ochriger Rotheisenstein.  
 blauer, *Brünnich*, blaue Eisenerde,  
 brauner } ochriger Brauneisenstein.  
 gelber }  
 rother, ochriger Rotheisenstein.
- Eisenpecherz, f. Pechblende.
- Eisenrahm, brauner Eisenrahm — *Batsch*, rother Eisenrahm.
- Eisenrahm, brauner, IV. F. 7. a.  
 rother, IV. F. 6. a.
- Eisensafran, *Stütz*, f. Eisenocher.
- Eisensand, magnetischer Eisensand.
- Eisensand, magnetischer, IV. F. 4. b.
- Eisensanderz (eisenschüsiger) Sandstein — *Brünnich*, Magnet-Eisenstein.
- Eisenschlag, *Storr* (eisenschüsiger rother) gemeiner Jaspis.
- Eisenschufs, rother, *Lenz*, ochriger Rotheisenstein.
- Eisenschwärze, Graphit.
- Eisenschwerstein, *Brünnich*, Schwerstein.
- Eisensinter, *Schlaiz im Voigtländischen*, Brauneisenstein.
- Eisenspath, *Scopoli*, *Stütz* }  
 weisser } Spatheisenstein.
- Eisenspathdrusen, *Gmelin* }
- Eisen Spiegel, gemeiner Eisenglanz.
- Eisenstein, *Batsch*, Roth-, Braun- und Schwarz-Eisenstein.  
 aschgrauer, gemeiner Eisenglanz.  
 attractorischer, gemeiner Magnet-Eisenstein.  
 basaltischer, *Stütz*, stängl. Thoneisenstein.
- Eisenstein,

Eisenstein, brauner,	f. Brauneisenstein. dichter, dichter Brauneisenstein. faßriger, brauner Glaskopf. ochriger, ochriger Brauneisenstein. brauner, brauner Glaskopf. gemeiner Granat.
faßriger,	} Spatheisenstein.
grüner,	
kalkartiger	} Magnet-Eisenstein.
kalkiger, <i>Fibig</i>	
magnetischer,	} gemeiner Magnet-Eisenstein.
blättricher	
dichter	
faßriger, <i>Karsten</i>	
gemeiner	} magnetischer Eisensand.
in losen Körnern, <i>Stütz</i> ,	
retractorischer,	Magnet-Eisenstein.
rother,	Roth-Eisenstein. dichter, dichter Rotheisenstein. faßriger, rother Glaskopf. ochriger, ochriger Rotheisenstein.
schwarzer,	Schwarz-Eisenstein. dichter, dichter Schwarz-Eisenstein. faßriger, schwarzer Glaskopf.
späthiger,	Spatheisenstein — Braunspath.
spiegl. dichter,	Eisenglanz.
stänglicher,	<i>Stütz</i> , stänglicher Thoneisenstein.
talkiger,	<i>Flurl</i> , Eisenkalk mit Talkerde in- nig verbunden.
thonartiger,	Thoneisenstein. dichter, kuglicher, <i>Suckow</i> , Bohnerz. krySTALLIF. <i>Suckow</i> , stängl. Thon-Eisenstein. linsenförmiger, linsenförm. körn. Thon-Eisenst. gemeiner, gemeiner Thoneisenstein* körniger } linsenf. körniger linsenf. körniger } Thoneisenstein. schuppiger, schuppiger } Thoneisen- stänglicher, stänglicher } stein.
weißer	} Spatheisenstein.
späthiger	

Eisen-

\*) Wiedemann begreift den stänglichen mit hierunter.



Eisensteinfloss, Basalt.  
 Eisensteingebirge, zu *Ilmenau*, Porphyr.  
 Eisenumpferz, Sumpferz — *Jeffer*, Rafeneisenstein.  
 krySTALLISIRTES, *Hacquet*, stänglicher Thon-  
 eisenstein.

Eisenthon (III. 9).

Eisenthon, *Stütz* (eisenschüssiger) Töpferthon.  
 Eisentitan, *Klaproth*, Nigrin.  
 Eisenvitriol, natürlicher (Eisen-) Vitriol.  
 Eifert, *Storr*, gem. Quarz (mit Eisenochoer).  
 Elementachat, (vierfärbiger) Jaspachat.  
 Elementstein, edler Opal — Katzenauge.  
 Elfenbein, gegrabenes, calcinirte Zähne des Elephan-  
 ten.  
 Encriniten, versteinerte, Räderkorallen.  
 Entomolithen, versteinerte Insecten.  
 Entrochiten, auf einander sitzende Theile der Räderko-  
 ralle.  
 Erbsenerz, Bohnerz.  
 Erbsenstein, Roogenstein — *Monnet* (eisenhaltiger) Talk.

Erbsenstein I. F. A. 3. d.

Erde, alaunhaltige, Alaunerde.  
 alaunige, *Efner*, Alaunerde.  
 aus Maltha, Bol.  
 cimolische, Cimolit.  
 cretische, Kreide.  
 englische, Bol.  
 geraische }  
 stoppische } Schaumkalk.  
 lemnische, Bol.  
 phosphorescirende, f. Flußerde.  
 strigauer, Bol.  
 türkische, Meer Schaum.  
 veronefer, Grunerde.  
 von Constantinopel, Bol.

Erdfett, f. Erdharz.  
 Erdflachs, Amianth.

Erdharz,

- Erdharz, Erdpech, f. Maltha.  
 elastisches, f. mineralisches Federharz.
- Erdkobolt, *Stütz*, brauner und schwarzer Erdkobolt.
- Erdkobolt, brauner, IV. M. 5.  
 gelber, IV. M. 6.
- Erdkobolt, grüner, erdiges eisenchüßsiges Kupfergrün  
 — Nickelocher.
- Erdkobolt, rother, IV. M. 7.  
 schwarzer, IV. M. 4.
- Erdkobolt, schwarzer, fester, verhärteter schwarzer  
 Erdkobolt.
- Erdkobolt, schwarzer, verhärteter, IV. M. 4. b.
- Erdkobolt, weißer, gelber Erdkobolt.  
 zerreiblicher, schwarzer, schwarzer Koboltmuhl.
- Erdkörper, verhärteter }  
 Erdkohle } bituminöses Holz.
- Erdmehl, Gypserde.
- Erdöl III. B. 3.
- Erdöl, reines, *Stütz*, f. Naphtha.  
 unreines, *Stütz*, Erdöl.
- Erdpech III. B. 4.
- Erdpech, elastisches, III. B. 4. a.  
 erdiges, III. B. 4. b.  
 schlackiges, III. B. 4. c.
- Erdpech, zähes, elastisches Erdpech.
- Erdfalz, Steinfalz.
- Erdschlacken, lavaähnliche (V. 4).
- Erdsteine, f. Adlerstein.

- Erdstockleg, f. gegrabenes Ebenholz.  
 Erdtalk, Talkerde.  
 Ericiten, braunsteinartige Zeichnungen.  
 Erz, gänseköthiges, Schwefspath mit schwarzem Koboltmulm gemengt, f. gänseköthig Silber.  
 gediegenes, zu *Idria*, Quecksilberlebererz.  
 kleines, *Gmelin*, *Brünnich*, Bohnerz.  
 leberfarbenes, *Fabricius*, gemeines Hornerz.  
 rothes, zu *Idria*, Quecksilberlebererz.  
 rufsiges, Silberschwärze.  
 Erzalaun, natürlicher (Zink) Vitriol.  
 Erzgebirgsstein, f. *Saxum metalliferum*.  
 Erzmutter, zu *Schemnitz* Braunspath.  
 Erzschiefer, Thonschiefer.  
 Erztropfen (eingesprengtes) Rothgültigerz.  
 Escharit, Reteporit.  
 Efelspiegel, Fraueneis.
- 

F.

- Fabrikenkobolt, grauer Speiskobolt.  
 Fadenstein, *Gerhard*, fafriger Kalkstein — fafriger Gyps.  
 Fahlerz IV. E. 6 \*).  
 Fahlerz, in *Sibirien*, Kupferglanz.  
 dahlisches, *Scopoli*, Fahlerz.  
 Fahlkupfererz, *Stütz*  
 kornnährenähnliches, *Stütz* } Fahlerz.  
 Fahl Silbererz, *Stütz*  
 Farbenkobolt, grauer Speiskobolt.  
 Farbenniere, blaue Eifenerde.

Fasergyps,

\*) Wird mit dem Weisgültigerze oft verwechselt.

Fasergyps,	fafriger Gyps.
Faserquarz,	<i>Batsch</i> , gemeiner Quarz.
Faule,	bituminöser Mergelschiefer.
Fayaucethon,	Töpferthon.
Federalaun,	natürlicher Alaun — Haarfalz — fa- feriger Gyps.
Federamianth,	<i>Gerhard</i> , gläser Strahlstein.
Federantimonium,	Federerz.
Federasbest,	gemeiner Asbest.

## Federerz IV. L. 2. d.

Federerz,	fafriger Malachit — haarförmiges Roth- kupfererz.	
Federgyps	} fafr. Gyps. — zu <i>Schemnitz</i> (zartfafriger) gem. Horblende im gem. Quarze.	
Federgyps(spath)		
Federharz	} fossiles } <i>Forster</i> . } gegrabenes } } mineralisches } } dichtet, <i>Blumenbach</i> } } lockeres, <i>Blumenbach</i> }	} elastisches Erd- } pech.
Federkobolt,		
Feder Silbererz,	<i>Stütz</i> , Federerz.	
Feder(spath),	<i>Vogel</i> , <i>Gerhard</i> , fafriger Gyps — Kalk- spath.	
	fadiger, <i>Baumer</i> , fafriger Zeolith.	
Feder(spies)glas,	rothes, Rothspiesglanzerz.	
Feder(spies)glaserz,	<i>Gerhard</i> , Federerz. rothes, <i>Leisser</i> , Rothspiesglanzerz.	
Federvitriol,	<i>Lehmann</i> , Haarfalz.	
Federweiß,	<i>Lehmann</i> , Amianth — gläser Strahlstein — <i>Estner</i> , verhärteter Talk — <i>Vo- gel</i> , gemeiner Strahlstein — fafri- ger Gyps.	
Federweißmuth,	<i>Gerhard</i> , <i>Brünnich</i> , gediegener Wismuth.	
Feinerz,	Spatheisenstein.	

Feldspath I. D. 10.

Feldspath, adularischer, *Pini*, Adular.  
 avanturino, Adular?  
 blauer, *Wiedemann*, dichter Feldspath.  
 capscher, Prehrit.  
 derber, *Kirwan*, gemeiner Feldspath.

Feldspath, dichter, I. D. 10. a.

Feldspath, durchsichtiger, f. Mondstein.  
 erdiger, *Saussure*, dichter Feldspath — *Kirwan*, gemeiner aufgelöster Feldspath.

Feldspath, gemeiner, I. D. 10. b.  
 aufgelöster, I. D. 10. b.  $\beta$ .

Feldspath, gemeiner, farbenspielender, *Wiedemann*, Labradorstein.

Feldspath, gemeiner, frischer, I. D. 10. b.  $\alpha$ .

Feldspath, glasiger, *Blumenbach*, eigene Art des Feldspathes.  
 grüner, Prehrit — *Bindheim*, *Kirwan*, Labradorstein.  
 himmelblauer blättricher, Cyanit.  
 schwerer, *Brisson*, *Kirwan*, Diamantspath.  
 schwerspathhalt. *Storr*, Adular.  
 silberweißer, *Kirwan*, f. Fischauge.  
 wandelnder, Labradorstein.  
 würflicher, *Karsten*, gemeiner Feldspath.

Feldspathavanturin, *Stütz*, Adular — *Blumenbach*, Gemenge aus Feldspath und Glimmer.

Feldspathporphyr (I. 6. f.).

Feldstein, *Efner*, Feldspath.  
 blättricher, *Efner*, gemeiner Feldspath.  
 dichter, *Efner*, dichter Feldspath.

Felsenblüthe, Amianth.

Felsensalz, Steinsalz.

Felsit, *Kirwan*, dichter Feldspath (des Hrn. *Wiedemann*).

- Felskiesel, Hornstein.  
 Felspechstein, spathiger, *Gerhard*, Pechsteinporphyr.  
 Felspath, *Kirwan*, Feldspath.  
 Felsstein, *Brünnich*, Granit — von Kallmora und  
 Röros nach *Gmelin*, Glimmerschiefer.  
 garpenbergischer, *Gmelin*, *Brünnich*, Glimmerschiefer.  
 von lebhaften Farben, gemeiner Jaspis.  
 Felssteinbreccie }  
 Felswurfsteine, *Stütz* } Breccie.  
 Ferricalcit, *Kirwan* (eisenhaltiger) gemeiner dichter  
 Kalkstein.  
 Ferrilith, *Kirwan*, Abänderung von Basalt.  
 Festungsachat, Fortificationsachat.  
 Festungskobolt, Glanzkobolt.  
 Fett, bei *Panzig in der Oberlausitz*, Töpferthon.  
 Fettkohle, *Gmelin*, Pechkohle.  
 Fettquarz, gem. Quarz (von muschlichem Bruche).  
 Fettschiefer, Brandschiefer.  
 Fettstein, Speckstein — verhärteter Talk.  
 Fettthon, Bol — Töpferthon.

## Feuerstein I. C. 19.

- Feuerstein, gemeiner Schwefelkies.  
 klarer, gemeiner Jaspis.  
 Filtrirmarmor, fafriger Kalkstein.  
 Filtrirstein (poröser) thoniger Sandstein, *Suckow* —  
 Kalktuf.  
 Fingerschörl, *Gmelin*, schwarzer Schörl.  
 Firmamentstein, edler Opal (nach *Wiedemann* in Grau-  
 stein eingesprengt).  
 Fischauge, *Dodun*, Adular.  
 Fischroogenstein, Roogenstein.  
 Fischschiefer, bituminöser Mergelschiefer (mit Fischab-  
 drücken) — *Gmelin* (schiefr.) dichter  
 Kalkstein.  
 Fischschwiele, in *Ilmeneau*, bituminöser Mergelschiefer.  
 Flachsstein, Amianth — gemeiner Asbest.  
 Flagstein,

Flagstein, kalkigter, *Kirwan*, f. Kalkschiefer.  
 Fliegenfittige, Frankenger, f. Kornähren, frankenger.

Fliegengift  
 Fliegenkobolt  
 Fliegenpulver  
 Fliegenstein, *Wiedemann, Gerhard, Stütz* }  
 } gediegener Arsenik.

Fliesen } thoniger Sandstein — *Voigt* in Schweden  
 Fliesenstein } Kalkit. (der eine schlechte Politur annimmt).

Fließgold  
 Flitschgold } gediegen Gold (aus den Goldwäfchen).  
 Flitschengold }

Flimmer, Glimmer.

Flins, *Storr*, gemeiner Quarz (mit Kalk verſetzt).

Flinshorn, *Storr*, f. *Petrofalex aequabilis* Waller.

Flint, *Storr*, Achat.

Flintenstein, Feuerstein.  
 deutscher am *Harze*, gemeiner Schwefelkies.

Flinz, in *Steyermark*, Spatheifenstein.  
 fetter, *Storr*, Nephrit.

Flöſsraum, *Gmelin*, Baſalt.

Flötzerz, bituminöſer Mergelſchiefer — *Voigt* (eiſenſchüſiger) Thonſchiefer.

Flötzkalk, gemeiner dichter Kalkſtein.

Flötzkalkſtein (III. 3).

Flötzthonſchiefer (III. 2).

Flötzthonſchiefer, gemeiner (III. 2. a).

Flugſand, Sand (in ſehr und ganz kleinen Quarzkörnern).

Flugſand (IV. 1. c).

Fluß I. F. D. 15.

Fluß, blättricher, *Stütz*, Flußſpath.  
 derber, dichter Fluß.

Flufs, dichter, I. F. D. 15. a.

Flufs, gemeiner, *Gerhard* }  
 strahllicher, *Gerhard* } Flufsspath.  
 würflicher, *Gerhard* }

Flufserde, (erdiger) Flufs \*).

Flufsglas, *Volta*, dichter Flufs.

Flufsspath I. F. D. 15. b.

Flufspath, zu *Frankenberg in Hessen*, Kalkspath.  
 gemeiner Flufsspath.  
 in losen Blättern, f. Flufserde.  
 pyramidaler Flufsspath.  
 quarziger, *Vogel*, dichter Flufs.  
 schwerer, *Marggraf*, krummschaaliger Schwerspath.  
 würflicher, Flufsspath.

Flufsspatherde, f. Flufserde.

Flufsstamme, Flufserde.

Flufsstein, *Stütz*, dichter Flufs — zu *Neusohl*, gemeiner  
 Quarz.

Flufstopas, aus *Derbshire*, Flufsspath.

Flufszinn, Zinnstein (aus den Zinnwäschen)

Fortificationsachat, Achat (von fortificationsartig  
 gebogen schaalig abgefonderten Stücken).

Fortifikationskobolt, Glanzkobolt.

Frattez, f. Atramentstein.

Fraueneis I. F. E. 17.

Frauenglas, Fraueneis — Glimmer.  
 russisches, f. russisch Glas.

Frauenspath, Fraueneis.

Freygold, *Stütz*, (sichtbares) gediegenes Gold.

Freystein, *Kirwan*, thoniger Sandstein.

Frommerz, am *Harze*, Sprödglanzerz mit Bleyglanze —  
*Gmelin* (silberhalt.) gemein. Bleyglanz.  
 Froschstein,

\*) Ward sonst als eine eigene Gattung aufgeführt, ist Kalkerde mit  
 Flufs- und Phosphorsäure gebunden. Einige rechnen die Apatit-  
 erde auch unter die Flufserde.



Froschstein,	versteinerter Echinit.
Fruchtschiefer,	Thonschiefer.
Fruchtstein,	verhärteter Thon — <i>Lehmann, Voigt,</i> Mandelstein.
Frühnickel,	Nickel.
Fundamentstein	(grobkörniger) Sandstein.
Fungiten,	schwammähnl. Korallenversteinerungen.
Fulcit, <i>Lenz</i>	(blättricher) Speckstein.

G.

Gabro der <i>Italiener</i> ,	Serpentin? Nephrit?
Gäms, <i>Storr</i> ,	Glimmerschiefer.
Gänseköthig Erz.	S. Erz, gänseköthiges.
Gagat, schlackiges Erdpech	— <i>Stütz</i> , Pechkohle *).
Gagatkohle,	schlackiges Erdpech.
Galitzenstein	} natürlicher (Zink) Vitriol.
Gallitzenstein	
	grüner, natürlicher (Eisen) Vitriol.

Gallmey IV. K. 2.

Gallmey, blättricher,	IV. K. 2. b.
	gemeiner, IV. K. 2. a.
Gallmey,	spathiger, f. Zinkspath.
Gamarrholith,	Versteinerung von Krebsen.
Gamelichen,	Speckstein.
Ganil,	<i>Kirwan</i> (sandiger) gemeiner dichter Kalkst.
Garbenschörl,	Prehnit.
Gebirge,	Thonschiefer.
Geisbergerstein	} Granit — <i>Ferber</i> , Gneifs.
Geisbergstein	
Geisstein	

E 3

Gekrös-

\*) Nach Beroldingen und Lenz eine eigene Gattung.

Gekrösstein, *Stütz*, dichter Gyps (mit schlangenartig gebogenen Streifen).

Gelbaponturin, f. Avanturin.

Gelb - Bleyerz IV. G. 8.

Gelberde I. D. 34.

Gelberz, *Gallmey*.

Gelbkupfererz, *Stütz*, Kupferkies.

Gelenksteine, Theile von Encriniten.

Gilf

Gelferz } in *Ungarn* (silberhaltiger) Kupferkies.

Gelst

Gemmahuja, *Kentmann*, Speckstein.

Gemmen, vesuvianische, Vesuvian.

Gemsenstein, in *der Schweiz* Granit.

Genantstein, *Bandjaspis*.

Geoden, *Achat* (in rundlichen Stücken).

Gerstendrusen, schaaliger Schwefspath.

Gestein, porphyrtartiges, *Charpentier*, *Nose*, Thonporphyr.

Gestellstein, *Haidinger*, *Waller*, *Brünnich*, Glimmerschiefer.

Gesundbrunnensalz, natürliches Bittersalz.

Gesundheitsstein, gemeiner Schwefelkies — Arsenikkies.

Geyerskopf, Graphit.

Giesstein (verwitterter) Granit — Gemenge von Hornstein, Glimmer und Sand.

Giftkies, *Brünnich*, *Wiedemann*, gemeiner Arsenikkies.

Gilf (gold- und silberhaltiger) Schwefelkies.

Gilfing, *Storr*, gemeiner Quarz (mit eingesprengtem Kupferkiese).

Gilft, f. Gilf.

Gillenstein, in *der Schweiz*, Thonschiefer (mit Quarz).

Giltstein, *Beroldingen*, der *Schweitzer* Talkschiefer — *Gmelin*, gemeiner Speckstein mit eingemengtem Schwefspathe — Topfstein.

Gläs in *der Schweiz*, gemeiner Quarz (den Thonschiefer trümmerweise durchsetzend).

Glanz, gemeiner Bleyglanz.  
antimonialischer, *Gmelin*, blättriches Grau-Spiesglanzerz.  
stahlderber Bleyeschweif.

Glanzblende, *Kirwan*, Blende. — Schillerspath.

Glanzerde, f. Schaumerde.

Glanzerz, Silberglanzerz — *Gmelin*, gemeiner Bleyglanz.  
sprödes, Sprödglanzerz.

Glanzkobolt IV. M. 3.

Glanzkohle III. B. 2. d.

Glanzmarmor, salinischer } körniger Kalkstein.  
schuppiger }

Glanzstein, gemeiner Eifenglanz.

Glanzspath, *Gmelin*, Fraueneis — Schillerspath.

Glas *der Alten*, Bernstein — in *Ungarn* Mittel zwischen dem Bergkrytall und gemeinem Quarze — *Justi*, gemeiner Quarz.

moscowitisches, f. russisch Glas.  
müllerisches, f. müllerisches Glas.  
natürliches, *Gmelin*, Obsidian.  
russisches } f. Russisch Glas.  
sibirisches }

Glas, vulcanisches } *Gmelin Suckow*, Obsidian.  
Glasachat }

Glasamianth, *Vogel*, gläserner Strahlstein? gläserner Tremolith?

Glasasbest, *Stütz*, Strahlstein, gläserner.

Glaserz, Silberglanzerz.  
farbiges, *Mathesius. Albin.* }  
gefärbtes } gemeines Hornerz.  
gelbes }  
grünes }  
rothes, gemeines Hornez (mit Silberglanzerz und Rothgültigerz) *Gmelin.*  
rufsiges, Silbereschwärze.  
weisses, *Matthesi*, gemeines Hornerz.

Glaserzschwärze, Silberzschwärze.

Glasfluß, Flußspath — *Storr*, gemeiner Feldspath.

Glasflußwacke, *Storr*, gemeiner Feldspath.

Glaskopf, brauner — rother Glaskopf *Stütz*, Brauneisenstein.

Glaskopf, brauner, IV. F. 7. d.

Glaskopf, gelber, brauner Glaskopf.

Glaskopf, rother, IV. F. 6. d.  
schwarzer, IV. F. 9. b.

Glaskopf, schwarzer, *Gerhard*, brauner Glaskopf.

Glaslava, Obsidian.

Glaschörl, *Wiedemann*, Thumerstein.

Glas Silbererz, sprödes, *Stütz*, Sprödglanzerz.  
weiches, *Stütz*, Silberglanzerz.

Glaspath, Flußspath — *Gerhard* (blättricher) gemeiner Quarz — *Justi*, Mischung von Kiesel und Kalkspath.

veränderlicher, schwärzlicher, gleichsam rauchiger,  
*Gerhard*, Bergkrystall.  
von violetter Farbe, *Gerhard*, Amethyst.

weingelber, *Gerhard*, Bergkrystall.

Glasstein, *Wiedemann*, Thumerstein — Obsidian.

Glasurband, Tripel.

Glaszeolith, nach *Severgin* und *Lenz* eine eigene Zeolithart.

Glatteflins, *Storr*, f. Cacholong.

Glauberfalz, natürliches, II. A. 6.

Gletscherfalz, natürliches, Bitterfalz.

Glimmer I. D. 21.

Glimmer, zu *groß Camsdorf* Spatheisenstein — zu *Bieber* bei *Hanau* Glimmerschiefer.

blauer, Cyanit.  
der *Mahler*, Graphit.

Glimmer,

- Glimmer, gemeiner, *Werner* bei *Cronstedt*, Glimmer.  
 grüner, f. Chalcolith.  
 reiner, aus parallelen Scheiben, f. Ruffisch Glas.
- Glimmerkugeln, *Gmelin*, Glimmer.
- Glimmermergel, *Suckow*, verhärteter Mergel (mit zufällig beigemengtem Glimmer).
- Glimmerland, der *Franzosen*, Glimmerschiefer — Sand (mit zufällig beigemengten Glimmerblättchen.)

Glimmerschiefer (I. 3).

- Glimmerschiefer, gemeiner, *Suckow*, Glimmerschiefer.  
 granatartiger, *Suckow*, Glimmerschiefer (mit Granaten).  
 granat- und schörlartiger, *Suckow*, Glimmerschiefer (mit Granat und Schörl).  
 hornblendiger, *Suckow*, Glimmerschiefer (mit Hornblende).  
 schörlartiger, *Suckow*, Glimmerschiefer (mit schwarzem Schörl).  
 talkarriger, *Suckow*, Glimmerschiefer (mit Talk).  
 zusammengesetzter, *Suckow*, Glimmerschiefer (mit zufällig beigemengten andern Fossilien).

- Glinzerspath, f. Ruffisch Glas — *Justi* und *Leiffer* Fraueneis.
- Globositen, versteinerte Kugelschnecken.
- Glockenerz, Zinnkies, f. Messingerz.
- Glockenmetall, Zinnkies.
- Glossopetern, versteinerte Zähne des *Jonasfisches*, f. Schlangenzungen.

Gneifs (I. 2).

- Gneifs, eigentlicher } Gneifs.  
 gemeiner }  
 übermengter Gneifs (mit zufälligem schwarzen, electrischen Schörl, Granat u. f. w.)

- Göckelgut }  
 Gockelgut } natürlicher Vitriol,  
 Gogkelgut }

Gold, fahlgelbes, gediegenes, graugelbes gediegenes Gold.

Gold, gediegenes, IV. B. I.

Gold, gegrabenes }  
gewachfenes } gediegenes Gold.

Gold, goldgelb, gediegenes, IV. B. I. a.  
graugelb, gediegenes, IV. B. I. c.  
messinggelb, gediegenes, IV. B. I. b. ;

Gold, mit Silber vermischtes, *Stütz*, güldisch gediegenes Silber.

natürliches, gediegenes Gold.

problematisches, *Stütz*, (derbes) Schriftez.

weißes, Schriftez — Platina.

Goldberyll, Chryfoberyll.

Golderz, himssteinähnliches (zartzelliger) gemeiner Quarz (mit zufälligem Golde).

blättriches, *Gerhard*, Nagyagerz.

gemeines, weißes, f. Gold, problematisches.

nagyager, Nagyagerz.

blättriches, *Suckow*, f. Nagyagerz.

kiesiges, *Suckow*, f. Goldkies.

prismatisches weißes } Schriftez.

spiesglashaltiges weißes }

weißes, nagyager Silber — *Forster*, güldisch.

gediegen Silber — Schriftez.

wismuthisches, Schriftez.

Goldflitschen, gediegen Gold.

Goldglimmer, Glimmer (feine Farbe soll nach *Estner* künstlich hervorgebracht feyn).

Goldgranaten, schwarzer Schörl.

Goldkies, Schwefelkies (mit zufälligem Golde).

grüner (goldhaltiger) Schwefelkies.

Goldlebererz, in Ungarn.

Goldmergel, Sandmergel.

Goldprafer, *Gerhard*, Chryfopras.

Goldfalz, natürlicher Salmiak.

Goldfand,

Goldsand, gediegen Gold — Sand (mit beigemengtem goldgelben Glimmer).

Goldschmidspath, fafriger Gyps.

Goldschörl, gediegen Gold.

Goldschwefel, natürlicher, Roth-Spiesglanzerz.

Goldstein, Chrysolith — zu *Kremnitz* Braunspath (in goldgelb angelaufenen Drusen).

Goldreichstein, lydischer Stein.

Goldtalk (gelber und brauner) gemeiner Talk.

Goffau der *Cornwallischen Bergleute*, f. Tungstein.

Gothlandsstein, in *Schweden*, f. Fliesenstein.

Gräberg, Granit.

Granall, *Storr*, gemeiner Quarz (mit eingesprengten Granaten).

Granat I. C. 8.

Granat, böhmischer, edler Granat.  
 brauner, *Blumenbach*, gemeiner Granat.  
 derber } gemeiner Granat.  
 dunkler }  
 durchsichtiger, edler Granat.

Granat, edler, I. C. 8. a.

Granat, feiner, edler Granat.

Granat, gemeiner, I. C. 8. b.

Granat, grüner, *Lenz*, gemeiner Granat.  
 morgenländischer }  
 orientalischer } edler Granat.  
 reiner, *Stütz* }  
 röthlichgelber, durchsichtiger; *Cronstedt*, *Hyacinth*.  
 rother, edler Granat.  
 schörlartiger, f. rother Schörl.  
 schwarzer, Melanit.  
 firianischer }  
 fyrischer von Surian } edler Granat.  
 unächter, *Schröter*, Bergkryfall.  
 unförmlicher, *Kirwan* } gemeiner Granat.  
 unreiner, *Stütz* }

Granat,

- Granat, vesuvifcher, *Kirwan*  
 vulcanifcher } *Wiedemann* } Leucit:  
 weifser }  
 vesuvifcher }
- Granatberg, *Gerhard*, gemeiner Granat.
- Granatblende, *Noße*, basaltische Hornblende.
- Granaten, fpanifche } f. Phospholit.  
 von Valenzia }
- Granatfels, *Karsten* (derber) gemeiner Granat (mit innliegendem Quarze, Kalkspath und Glimmer).
- Granatgneifs, *Stütz*, Gneifs (mit innliegendem Granate).
- Granatin, *Daubenton*, Gemenge vom Quarze und Feldspathe.
- Granatit, f. Granatin.
- Granatstein, gemeiner Granat.
- Grander, *Storr*, gemeiner Quarz (mit kalkartigem Thoneverfetzt).
- Granding, *Storr*, Sandstein.
- Granilith, *Kirwan*, Granit (mit aufserwesentlichen Gemengtheilen).

## Granit (I. 1).

- Granit, bayrifcher Granit (mit beigemengtem gemeinem Granate).
- eigentlicher Granit.
- einfacher } *Höpfner*, Granit (mit beigemengtem Schörle und  
 Hornblende — *Waller*. Gemenge  
 aus Quarze und Feldspath — *Stütz*,  
 Gemenge aus Feldspath und Glimmer.
- gemeiner } f. eigentlicher Granit.
- porphyrartiger Granit (mit innliegenden großen Feldspathkryftallen).
- fchiefriger, Gneifs.
- übereingter } *Wrede*, *Suckow*, Granit (mit zufäll.  
 zufammengesetzter } Schörle, Steinmark, Granat, Speckstein u. f. w.



Granitell, *d' Aubenton*, gemeiner Quarz (mit Schörl) — *Brisson*, Feldspath (mit Schörl) *Kirwan*, Gemenge aus Quarze und Glimmer — *Blumenbach* (feinkörniger) Granit.

Granitin, Granit (mit fremdartigen Fossilien) — *Stütz*, Gemenge aus Feldspath und Quarz — Glimmerschiefer (?).

Granitling, *Storr*, Quarzsand (mit Granitgeschieben).

Granitone, *Kirwan*, Gemenge aus (vielen) Feldspathe und (wenig) Glimmer — *Gmelin*, Serpentinstein mit innliegendem (weissem) Feldspathe.

Granitporphyr, *Kirwan*, f. Granit, porphyrtartiger.

Granitschiefer (schiefriger) Granit — Gneifs.

### Graphit III. C. I.

Grapholit, *Kirwan*, f. Tafelschiefer.

### Grau-Braunsteinerz IV. O. I.

Grau-Braunsteinerz, blättriches, IV. O. I. b.  
 dichtes, IV. O. I. c.  
 erdiges, IV. O. I. d.  
 strahliges, IV. O. I. a.

Grauerz, Fahlerz.

Graugold, *Stütz*, Nagyagerz.

### Graugültigerz IV. D. IO.

Graugültigerz, in *Kremnitz*, Weißgültigerz.

Graukobolt, *Stütz*, grauer Speiskobolt.

Graukupfererz, Fahlerz. — Kupferglanz.

Graupendrusen, in *Schlesien* (in sehr kleine sechsseitige mit 3 Flächen zugespitzte Säulen krySTALLISIRTER) Kalkspath.

Graupenkobolt, Glanzkobolt, Graupenschörl, *Blumenbach*, schwarzer Schörl (in kurzen dicken Säulen).

Graufilber-

Granfilbererz, *Stütz*, Fahlerz.

Graustein (III. I. c) \*).

Graustein, *Heidinger*, Thonporphyr.

Grauwacke (II. 2).

Grauwackenschiefer (II. 2. a).

Grauwackwurfstein, *Stütz*, zusammengekittete Geschiebe von Grauwacke.

Greifenstein in *Hessen* und bei *Eisenach*, f. rothes todtes Liegendes.

Greis

Greifen

Greisgebirge

Greiszwitter, Zinnstein (aus dem Seifengebirge).

Griesstein, Nephrit.

Griffelschiefer, *Voigt*, Thonschiefer (von dünnstänglich abgefonderten Stücken).

Grobkohle III. B. 2. i.

Grotten, f. Adlerstein.

Growan, *Kirwan*, Gemenge aus Thon, Glimmer u. Quarz.

Grünbleyerz IV. G. 6.

Grünerde I. D. 30.

Grünkupfer, *Stütz*

Grünkupfererz

Grünfalsz, *Gmelin* (in Würfel krySTALLIRTES) Steinfalsz.

Grünfilbererz, gemeines Hornerz.

Grünspann, natürlicher, *Hermann*, Kupfergrün.

Grünspath, zu *Offenbanya*, körniger Kalkstein.

Grünstein,

\*) Mein Basaltschiefer.

Grünstein (II. 5).

Grünstein, *Werner*, Syanit — der *Schweden*, Gemenge aus Hornblende und Glimmer — *Kirwan*, *Gmelin*, Gemenge aus Hornblende und Quarz — *Estner*, Gemenge aus (kleinkörniger) gemeiner Hornblende (mit kleinkörnigem) Feldspathe.

wahrer, *Stütz*, Gemenge aus Hornblende, Glimmer, Eisen, selten Quarz und Feldspath.

Grundstein, in *Ostgothland*, gemeiner dichter Kalkstein?

Grus, Grufsfand.

Grufsfand (IV. I. a).

Gryphiten, zweyschaalige langē gekrümtē Muscheln.

Gryphiteukalk, in *Thüringen*, f. Zechstein.

Guckguckstein, Thonschiefer.

Guhr, Gypserde — Bergmilch.

Gunuko, *türkisch*, Katzenauge.

Gyps I. F. E. 16. (III. 7).

Gyps, amianthförmiger, fafriger Gyps.

Gyps, blättricher, I. F. E. 16. d.

Gyps, blättriger, von gemeiner Figur, *Stütz*, blättricher Gyps.

blauer, fafriger, krySTALLisirter, *Stütz*, Fraueneis.

Gyps, dichter, I. F. E. 16. b.

Gyps, erhärteter, *Stütz*, dichter Gyps.

Gyps, fafriger, I. F. E. 16. c.

Gyps, gemeiner, blättricher Gyps.

geradblättricher, *Estner*, Fraueneis.

gestreifter, *Kirwan*, fafriger Gyps.

körnigblättricher, *Kirwan*, blättricher Gyps.

mehlicher, *Kirwan*, Gypserde.

Gyps,

Gyps, sandiger, blättricher Gyps (von wenig zusammenhängenden feinkörnig abgeforderten Stücken).

schuppiger, *Werner bei Cronstedt*, blättricher Gyps.

spärlicher, *Fraueneis*.

strahllicher, *safriger Gyps*.

zerreiblicher, *Stütz*, Gypserde.

Gypsalabaster, *Stütz*, dichter Gyps.

Gypsblüthe }  
Gypsblume } Gypserde — safriger Gyps.

Gypsdruſen, *Fraueneis*.

Gypserde I. F. E. 16. a.

Gypsguhr, Gypserde,

Gypskeile

Gypskryſtall, *Batsch* } *Fraueneis*.

Gypskryſtallen, *Gmelin* }

Gypsleberſtein, Gyps und *Fraueneis* (mit Bitumen durchzogen).

Gypsmehl, Gypserde.

Gypsmergel, *Suckow* Mergel (mit zerfallenem Gypse).

Gypsſand, *Gmelin* (durch Verwitterung in kleine Körner zerfallener) dichter Gyps.

Gypsfinter, *Gmelin*, dichter Gyps — safriger Kalkst.

Gypſpath, *Stütz*, *Kirwan*, *Gmelin*, *Fraueneis* — Schwerſpath.

bononiſcher, *Bologneſerſpath*.

undurchſichtiger, *Wiedemann*, krummſchaal. Schwerſp.

Gypsſtein, dichter Gyps.

blättricher, *Kirwan*, blättricher Gyps.

breitblättricher, *Kirwan*, *Fraueneis*.

dichter, *Kirwan* } dichter Gyps.

gemeiner, *Stütz* }

gewöhnlicher, *Werner bei Cronstedt*, blättricher Gyps.

sandiger } blättriger Gyps.

ſchuppiger }

Gypſtropffſtein, *Gmelin*, dichter Gyps.

Gypſwürfel, *Fraueneis*.

H.

- Haaramethyst, in *Schlesien*, Amethyst (mit rothen Streifen).  
 Haardruse, Kalkspath (in nadel- und haarförmigen) Kry-  
 stallen.  
 Haardrusen, von *Iberg* am *Harze*, schaal. Schwerspath.  
 Haargold, gediegen Gold.  
 Haarkies IV. F. 2. d.  
 Haarkupfer, *Gmelin*, gediegen Kupfer.  
 Haarlava, *Stütz*, f. Obsidian, grünlichter.  
 Haarfalz II. A. 3.  
 Haarschwefel, gewachsender, vulcanischer, natürlicher  
 Schwefel.  
 Haarfilber, gediegen Silber.  
 Haarstein, *Gmelin*, *Hermann*, Bergkrystall oder Quarz  
 mit innliegendem dünnen nadelförmigen  
 Nadelftein oder Strahlstein.  
 Haarvitriol, Haarfalz.  
 Haarzeolith, *Stütz*, fafriger Zeolith.  
 Haemachat, *Kirwan* } ägyptischer Jaspis.  
 Haemachatfligmit }  
 Haematit, rother Glaskopf.  
 Hafnererde, Töpferthon.  
 Hahnenkammdrusen, schaaliger Schwerspath (in Drusen).  
 Hahnenkammkies, Strahlkies.  
 Halbgneiss, Glimmerschiefer — *Blumenbach*, Ge-  
 menge aus Feldspath und Glimmer  
 oder Glimmer und Quarze — *Blu-  
 menbach*, Gemenge aus Hornblende  
 und Feldspath — aus Feldspath  
 und Glimmer.  
 Halbgranit, Granit (ohne Glimmer).  
 Halbkugelerz, f. Korallenerz.

Halbopal I. D. 6. c.

Halbporphyr, *Blumenbach*, Porphyr (mit einem einzigen Gemengtheile).

Halbzeolith, *Estner*, Prehnit.

Halda, in *Gallicien*, Steinfalz (mit vieler Erde gemengt).

Hammerkalk, in *der Lausitz*, verhärteter Mergel.

Hammit, Roogenstein.

Hanferz, zu *Saalberg in Schweden*, gemeiner Asbest (mit zufälligem Blei und Silber).

Hanffalz, Steinfalz (von feinkörnig abgef. Stücken).

Harraldseemarmor, *Cronstedt*, edler Serpentinsteine (mit körnigem Kalksteine).

Harterz, Wiefenerz.

Hartspath, Diamantspath — Feldspath.

Hartstein, Wieserz.

Harzkohle, *Gmelin*, Pechkohle.

Harzstein, Pechstein.

Hafelgebirge, im *Salzburgischen*, gemeiner Thon mit beigemengtem Steinfalze.

Heidenstein, am *Harze*, Granit.

Heidesand, Grufsand.

Heidstein, Granit.

Heliciten, Pfennigsteine.

Heliotrop I. C. 21. a.

Helmintolith, Versteinerung von Gewürmen. — S. Muschelmarmor.

Helmschnecken, f. Cassidit.

Hieken, zu *Allmerode in Hessen*, Schwefelkies (nierenweise im Thone) — bei *Ilmenau*, bituminöser Mergelschiefer (in plattkugelförmigen Stücken mit Fischabdrücken).

Himmelmehl }  
Himmelsmehl } Gypserde.

Himmelsstein,

- Himmelstein, in *Oberösterreich*, dichter Gyps.
- Hion — ché, der *Chineser* — gemeiner dichter Kalkstein  
(mit etwas Eisen und Erdpech).
- Hippuriten, eine Abart von Fungiten.
- Hirschhornstein, im *Sachsen-Meinungsfchen*, Wetzschiefer.
- Hirsenerz, körniger Thon-Eisenstein.
- Hirsenstein }  
Hirfestein } Roogenstein.
- Höllenhund, natürlicher Salpeter.
- Holz, alauhaltiges }  
bergharziges } bituminöses Holz.
- Holz, bituminöses, III. B. 1. (IV. 4).
- Holz, bituminöses, erdiges, (erdiges) bituminöses Holz.
- Holz, gegrabenes, (IV. 5).
- Holz, gemeines, bituminöses, bituminöses Holz.  
opalartiges, *Stütz*, Holzopal.  
petrificirtes }  
versteinertes } Holzstein.  
hornsteinartiges, *Stütz* }  
vollkommen bituminöses, } bituminöses Holz,  
unterirdisches, *Gmelin* }
- Holzamianth, *Gerhard* }  
Holzasbest, *Stütz* } Bergholz.
- Holzerde, bituminöse, (erdiges) bituminöses Holz.
- Holzflint, Holzstein.
- Holzgraupen, bituminöser Mergelschiefer — zu *Frankenberg* in *Hessen* (abgeforderte Stücke von) verhärtetem Mergel.
- Holzkalk, gemeiner dichter Kalkstein.
- Holzkohle, *Scopoli*, bituminöses Holz — Braunkohle.  
unterirdische, *Gmelin*, bituminöses Holz.
- Holzopal I. D. 6. d.
- Holzstein I. C. 18. c.
- Holzsteinkohle, bituminöses Holz — Braunkohle.

Holzzinn, Kornisch-Zinnerz.

Holzzinnstein, Kornisch-Zinnerz.

Honigstein III. B. 6.

Horn, Hornstein — zu *Dognaczka*, gemeine Hornblende.  
rother, Serpentinstein.

Hornachat (rother) Jaspachat.

Hornberg, der *Schweden*, gemeine Hornblende — Hornstein.

Hornblende I. D. 24.

Hornblende, basaltische, I. D. 24. c.  
gemeine, I. D. 24. a.

Hornblende, krySTALLIFIRTE, *Stütz*, basaltische Hornblende.

Hornblende, labradorische, I. D. 24. b.

Hornblende, labradorische, Schillerspath.

Hornblende, schiefrige, *Stütz*, Hornblendeschiefer.  
schillernde, *Stütz*, *Kirwan*, labradorische Hornblende.

Hornblendefels, *Stütz*, Grünstein — *Lenz*, Thonschiefer  
(mit Hornblende).

Hornblendehornfels, *Stütz*, Hornstein (mit beigemengter  
Hornblende).

Hornblendeporphyr, *Kirwan*, Feldspath und Hornblende  
(Syenit?)

Hornblendeschiefer (II. 4).

Hornblendeschiefer I. D. 24. d.

Hornbley, natürliches } *Ferber*, *Wiedemann*, soll eine ei-  
Hornbleyerz } gene Gattung seyn.

Horneis, im *Eisenachischen* und *Hessischen*, faßriger Kalk-  
stein.

Hornerz IV. D. 4.

Hornerz, erdiges, Buttermilcherz.

Hornerz,



- Hornerz, gemeines, IV. D. 4. a.
- Hornerzschwärze, SilberSchwärze.
- Hornfels, *Haidinger*, Hornstein (mit impastirtem Quarze, verhärtetem Thone und Granaten) — *Stütz*, Hornstein mit innliegendem Quarze, Hornblende, Serpentinstein, Strahlstein, oder Kalkstein.
- Hornfelsstein, *Kirwan*, f. Petroflex.
- Hornflint, gemeiner Kiefelschiefer.
- Hornflötz, zu *Saalfeld* und *Groß-Camsdorf*, gemeiner dichter Kalkstein — bei Ems Grauwacke — in *Sachsen* Stinkstein.
- Horngestein, Hornstein.
- Hornglaserz, gemeines Hornerz.
- Hornkiesling, *Storr*, kieslicher Sandstein (mit innliegenden Hornsteingefchieben).
- Hornporphyr, Hornsteinporphyr — *Leske*, *Nose*, Porphyrchiefer.
- Hornquarzporphyr, *Nose*, Hornsteinporphyr?
- Hornquecksilber }  
 Hornquicksilber } *Waller*, *Gerhard*, Quecksilberhornerz.
- Hornschiefer, gemeiner Kiefelschiefer — *Waller*, Hornblendeschiefer — *Ferber*, Glimmerschiefer, (glimmeriger) Thonschiefer — *Kirwan*, *Voigt*, *Charpentier*, Porphyrchiefer.
- Hornsilber }  
 gewachsenes } gemeines Hornerz.
- Hornsilbererz, *Stütz* }
- Hornstein I. C. 18.
- Hornstein, *Kirwan* }  
 der *Schweden* } gemeine Hornblende.  
 gemeiner, Feuerstein.  
 grünlichgrauer, *Kirwan*, gemeine Hornblende.

- Hornstein, schiefriger, *Voigt*, gemeiner Kiefelschiefer.  
 schwarzer, *Kirwan*, gemeine Hornblende — in *Mün-*  
*sterberg*, Serpentinstein.  
 spathartiger } gemeine Hornblende.  
 spathiger }
- Hornstein, muschlicher, I. C. 18. b.  
 splittricher, I. C. 18. a.
- Hornsteinbreccie, *Stütz*, zusammengekittete Hornsteingē-  
 schiebe.
- Hornsteinkrystallen, gemeiner Quarz (in Würfeln und  
 Octoedren als Aetzkrystallen).
- Hornsteinporphyr (I. 6. b).
- Hornsteinporphyr, *Stütz*, Porphyrschiefer.
- Hornsteinschiefer, gemeiner Kiefelschiefer.
- Hornsteinwacke, *Storr*, Hornstein (mit andern Erdarten  
 gemengt).
- Hraf-tinna in *Island*, Obsidian?
- Hundszähne, Kalkspath (in dünnen einfachen spitz-  
 winklichen an den Seitenkanten zu-  
 gerundeten 6seitigen Pyramiden).
- Hyacinth I. B. I.
- Hyacinth der *Alten*, Spinell.  
 unächter, *Gmelin*, Bergkrystall — Flußspath.  
 vesuvianischer } Vesuvian.  
 vulcanischer }  
 weißer, Kreuzstein.
- Hyacinthen, spanische } (zimmtbraune, durchsich-  
 von Compostella } tige) Bergkrystalle (in  
 rothem Gypfe).
- Hyacinthfluß, Flußspath.
- Hyacinthgranat, *Stütz* (gelbrother) edler Granat.
- Hyacinthkrystall, Bergkrystall.
- Hyacinthtopas, *Stütz* (rothgelber) Topas.
- Hyalith, *Kirwan*, *Werner*, f. müller. Glas. — Thumerstein.
- Hydrophon, f. Weltauge.
- Hysterolithen, Venussteine.

I.

Jade, gemeiner Nephrit — Speckstein.

Jantar, Bernstein.

Jarua in *Gallicien*, Steinfalz (von feinkörnig abgefonder-  
ten Stücken).

Jaspachat.

Jaspachat, gemeiner Jaspis.

Jaspis I. D. 5.

Jaspis, ägyptischer, I. D. 5. a.

Jaspis, blauer	} Lafurstein.
bläulicher	
egyptischer,	ägyptischer Jaspis.
einfarbiger,	gemeiner Jaspis.

Jaspis, gemeiner, I. D. 5. d \*).

Jaspis, gemeiner, in concentrischen Ringen und mit baum-  
artigen Zeichnungen, *Wiedemann*,  
ägyptischer Jaspis.

gemeiner, mit in geraden Streifen abwechselnden Farben,  
*Wiedemann*, Bandjaspis.

gestreifter, Bandjaspis  
grüner

mit rothen Punkten, *Cronstedt*

grünlich oder bläulich gesprengter.  
lavendelblauer, Porcellanjaspis.

morgenländischer	} Heliotrop.
orientalischer	

schwarzer, *Storr*, *Veltheim*, lydischer Stein.

Jaspiserz, *Hacquet* (dunkelrother, sehr eisenschüffiger) ge-  
meiner Jaspis.

Jaspisporphyr, Hornstein-Thon-Pechsteinporphyr.

Jasponyx, gemeiner Jaspis (mit netterweise innlie-  
gendem streifigen Chalcedone).

\*) Eistner begreift den ägyptischen und gemeinen Jaspis mit hier-  
unter.

Ichthiolith, Fischversteinerung.

Ichthiospondilithen, versteinerte Rückgratsknochen der Fische.

Ichthiotrophiten, braunsteinart. Zeichnungen von Fischtheilen.

Jedde (grüner) gemeiner Jaspis.

Igelstein, Echinit.

Igiada der *Spanier*, f. Jade.

Incrustat, fafriger Kalkstein.

Ingwersteine, verhärteter Mergel.

Inkasteine, Schwefelkies, — Arsenikkies.

Inschlitt, mineralisches, f. Bergtalg.

Jökel

grüner } am *Rammelsberge* (tropffsteinartiger) natürlicher Vitriol.

Jökelgut

Iras, Diamant.

Iriskry stall, *Lehmann* (mit Regenbogenfarben schielender) Bergkry stall.

Islandsachat, Obsidian.

Itam, Diamant.

Juan bianca, Platina.

Judenharz } schlackiges Erdpech.

Judenleim }

Judennadeln, versteinerte Echinitenstacheln.

Judenpech, schlackiges Erdpech.

Judensteine, versteinerte Echinitentheile.

Jungfernalun, natürlicher Alaun.

Jungfernglas, Glimmer — Fraueneis.

Jungfernquecksilber, gediegen Quecksilber.

Jungfernschwefel, natürlicher Schwefel.

Jungfernvitriol, natürlicher Vitriol.

## K.

- Kacholong f. Cacholong.  
 Kaifstein, Bergkryftall (in Gefchieben) — Chalcedon.  
 Kälberzähne im *Voigtlande*, Bergkryftall (in Zoll langen dicken Kryftallen).  
 Kalha patnigu, *Cingalifch* Bergkryftall.  
 Kalin, *Chinefifch* Wolfram (kryftallifirt mit weifslichem Zinnfteine nach *Blumenbach*).  
 Kalk, erdiger, Bergmilch.  
   glänzender erdiger, Schaumkalk.  
   mehlicher *Brünnich*, Bergmilch Kalk, phosphorfaurer *Proufs* (erdiger) Apatit.  
   rauher f. Kalktuff.  
   filberfarbiger, *Kirwan* Schaumkalk.  
   spathgefauerter f. Flufs.  
   wurmformiger gemeiner dichter Kalkstein.  
 Kalkalabafter *Stütz*, fafriger Kalkstein.  
 Kalkblüthe f. Badefchaum.  
 Kalkerde, gemeine *Stütz*, Bergmilch.  
   glänzende talkähnliche, *Stütz*, f. Geraer Talkerde.  
   mit Thon vermifchte Mergelerde.  
 Kalkdrufen, Kalkspath.  
 Kalkfels, alaunartiger, *Stütz*, Kalkstein (mit Thon, Hornblende, Glimmer).  
   asbestartiger, *Stütz*, Kalkstein (mit Asbest und Serpentin).  
   bittererdiger, *Stütz*, Kalkstein (mit Serpentin).  
   gemeiner alaunerdiger, *Stütz*, Kalkstein (mit Thon).  
   glimmericher, *Stütz*, Kalkstein (mit Glimmer).  
   granatifer, *Stütz*, Kalkstein (mit Granate).  
   hornblendiger, *Stütz*, Kalkstein (mit Hornblende).  
   kieslicher, *Stütz*, Kalkstein (mit Quarz und Granaten).  
   quarziger, *Stütz*, Kalkstein (mit Quarze).  
   serpentinifer, *Stütz*, Kalkstein (mit Serpentin).  
 Kalkflins, *Storr*, Basalt (mit Hornblende und Zeolithe).  
   doppelt electrifcher, *Storr*, electrifcher Schörl.  
 Kalkhornfels, *Stütz*, Hornstein (mit beygemengtem Kalkfteine).  
 Kalkkryftall, Kalkspath.  
 Kalkmergel, Mergel.

- Kalkrahm, }  
 Kalkraum, } f. Kalkfinter.
- Kalksalpeter, nach *Lenz* eine eigene Gattung des Salpetergeschlechts.
- Kalksand, *Gmelin*, körniger Kalkstein — Kalkspath in abgefonderten Körnern oder Geschieben.
- Kalksandstein, *Stütz*, kalkigtthoniger Sandstein.
- Kalkschiefer, verhärteter Mergel — *Gmelin*, gemeiner dichter Kalkstein (von schiefbrigem Bruche).
- Kalkfinter, fafriger Kalkstein.  
 dichter, von körnig abgefonderten Stücken, *Wiedemann* Erbsenstein.
- Kalkspath, I. F. A. 3. b.  $\beta$ .
- Kalkspath, rhomboidalischer, *Werner* in *Cronstedt*, Kalkspath. schiefriger, *Werner* in *Cronstedt*, Schieferspath.
- Kalkspathdrusen, *Werner* in *Cronstedt*, Kalkspath.
- Kalkstein I. F. A. 3.
- Kalkstein, in *Thüringen*, blättricher Gyps.  
 bituminöser, Stinkstein.  
 biegsamer körniger, *Efner*, f. elastischer Stein.
- Kalkstein, blättricher, I. F. A. 3. b.
- Kalkstein, derber, dichter Kalkstein.
- Kalkstein, dichter, I. F. A. 3. a. (III. a. 3.)
- Kalkstein, fadenartiger, *Brünnich*, fafriger Kalkstein.
- Kalkstein, fafriger, I. F. A. 3. c.
- Kalkstein, feinkörniger, *Stütz*, körniger Kalkstein.
- Kalkstein, gemeiner dichter, I. F. A. 3. a.  $\alpha$ .
- Kalkstein, gemeiner schaaliger, *Werner* in *Cronstedt*, fafriger Kalkstein.  
 grober, gemeiner dichter Kalkstein.  
 grobkörniger, *Stütz*, Roogenstein.  
 keinfließiger, *Brünnich*, körniger Kalkstein.
- Kalkstein, körniger, I. F. A. 3. b.  $\alpha$ .
- Kalkstein, krySTALLINISCHER, körniger Kalkstein.  
 phosphorsaurer, Apatit.  
 rauher, *Voigt*, gemeiner dichter Kalkstein.  
 fahlbergischer } körniger Kalkstein.  
 salinischer }  
 sandartiger, (kalkigter) Sand.  
 sandiger, körniger Kalkstein.

- Kalkstein, schaaliger, *Werner bey Cronstedt*, fafriger Kalkstein.  
 schiefriger, *Stütz*, Schieferspath — *Waller* gemei-  
 ner dichter Kalkstein (von schiefrigem Bruche).  
 schimmernder  
 schuppenartiger  
 schuppiger, *Nose*, *Stütz*, } körniger Kalkstein.  
 spathartiger, *Werner in Cronstedt*, Kalkspath — *Wal-*  
*ler*, körniger Kalkstein.  
 stalactitischer, *Werner bey Cronstedt*, fafriger Kalkstein.  
 stinkender, Stinkstein.  
 strahllicher, *Karsten*, fafriger Kalkstein.  
 uranfänglicher, körniger Kalkstein.
- Kalktropffstein, *Stütz*, f. Kalksinter.  
 ästiger, *Stütz*, f. Eisenblüthe.  
 kuglicher, *Stütz*, Erbsenstein.
- Kalktuff, fafriger Kalkstein — Roogenstein.  
 Kammkies, *Stütz*, gemeiner Schwefelkies.  
 Kammschaale, bituminöser Mergelschiefer.  
 Kanonendrusen }  
 Kanonenspath } *am Harze*, Kalkspath (in 6seitigen Säulen).  
 Kaolin der *Chineser*, Porcellanerde.  
 Kappenstein, Versteinerung einer zweyschaaligen wie eine  
 Kappe gestalteten Muschel.  
 Karabe der *Perfer*, *Matthioli*, *Scaliger*, Bernstein.  
 Sodomae, Erdpech.  
 Karfunkel f. Carbunkel.  
 Karneol f. Carneol.  
 Karwinzelstein f. Carbunkel.  
 Kascholong f. Cacholong.  
 Kastendrusen, Kalkspath.  
 Kattunerz, *Stütz*, Nagyagerz.

Katzenauge I. C. 25.

- Katzenaugenopal, *Brünnich*, Katzenauge.  
 Katzensglas }  
 Katzensglimmer } Glimmer.  
 Katzensgold }  
 Katzenkiesel, *Gmelin*, gemeiner Quarz.  
 Katzenmetall, Glimmer.

- Katzenaphir, *Gmelin*, Katzenauge — (opalisirender) Saphir.  
 Katzenschweif, zu *Schemnitz*, geradschaaliger Schwerspath  
 (in kleinen Tafeln).  
 Katzen Silber, Glimmer — gemeiner Talk — am *Harze*  
 Wasserbley.  
 Katzenspath, *Gmelin*, Fraueneis.  
 Katzenstein, Stinkstein — fafriger Gyps.  
 Kaulstein, Sumpferz.  
 Kawake, in *Japan* Bernstein.  
 Kaystein f. Käistein.  
 Keffekil in der *Crimm und Tartarey*, Meerschaum.  
 Keffer, Zinnstein (in Geschieben).  
 Kegelschneckenstein, Versteinerung einer kegelförmigen  
 Schnecke.  
 Kegelspath, Kalkspath.  
 Keimenspath, am *Harze*, (kryftallifirter) Zeolith.  
 Kennelkohle, III. B. 2. 9.  
 Kermes, natürlicher }  
 mineralischer } Roth-Spiesglanzerz.  
 Kern, *Revenhuber*, Spatheisenstein.  
 Kernfalz, Steinfalz.  
 Kesselstein, f. Kalkfinter.  
 Kettonstein, *Kirwan*, Roogenstein.  
 Keys, in *Ceylon*, Bergkryftall.  
 Kien, in *Sina*, natürlich Mineralalkali.  
 Kies, zu *Bieber bey Hanau*, Eisenglimmer — in *Thüringen*  
 und *Dillenburg* Sand und Geschiebe.  
 brauner, Leberkies.  
 eisenhaltiger, gemeiner Schwefelkies.  
 haarförmiger, *Gmelin*, Haarkies.  
 leberfarbiger, Leberkies — *Wiedemann*, Magnetkies.  
 magnetischer, Magnetkies.  
 silberhaltiger, Leberkies (mit zufälligem Silber).  
 weißer silberhaltiger, Weiskies.  
 Kiesäpfel }  
 Kiesbälle } *Stütz*, } gemeiner Schwefelkies.  
 Kiesballen }  
 Kiesel, ägyptischer, *Kirwan*, *Cronstedt*, ägyptischer Jaspis.  
 Kiesel,



- Kiesel, gemeiner, Feuerstein.  
 halbdurchsichtiger, Achat.  
 schwarzer, lydischer Stein.
- Kieselachat, Chalcedon.
- Kieselfels, *Kirwan*, f. Hornfels.
- Kieselgebirge (grober) Sandstein.
- Kieselporphyr, *Kirwan*, f. Kieslicher Porphyr.
- Kieselsand, Sand.
- Kieselsandstein, *Stütz*, kieslicher Sandstein.
- Kieselschiefer I. C. 23.
- Kieselschiefer, Hornblendeschiefer.
- Kieselschiefer, gemeiner, I. C. 23. a.
- Kieselsinter, f. Quarzsinter.
- Kieselspath, *Kirwan*, gemeiner Tremolith.
- Kieselstein, *Kirwan*, gemeiner Quarz.
- Kieseltuff, *Klaproth*, f. Quarzsinter.
- Kiesfrüchte
- Kieskegel
- Kiesklöfse
- Kieskrystall
- Kieskuchen, *Gmelin*,
- Kieskugeln
- Kieskupfererz, weißliches, *Henkel*, Weiskupfererz.
- Kiesnieren, *Stütz*,
- Kiesnüsse
- Kiesplätze
- Kiesroogen
- Kiestrauben
- Kieswürfel
- Kil der *Tartarn*, Meerschaum.
- Killas, *Kirwan*, Thonschiefer.  
 in erdiger Gestalt *Gerhard*, Grünerde.
- Kilkesty der *Türken*, Meerschaum.
- Kimmspath, Zeolith.
- Kinkhörner, Bucciniten.
- Kirchel, in *Zinnwald*, Bergkrystall.
- Kirrenkobolt, schwarzer Koboltnulm.

} gemeiner Schwefelkies.

} gemeiner Schwefelkies.

- Kitt, *Scopoli*, Trafs.  
 Klangstein, *Gmelin*, Glimmerschiefer.  
 Klapperstein, Eifenniere.  
 Kleberstein, Speckstein.  
 Kleinsilber, Platina.  
 Kley, Laimen.  
 Kleyenstein, (zerreiblicher) Topfstein.  
 Klingkrystallen, von *Prieborn*.  
 Klingstein I. D. 27.  
 Kloskalk, gemeiner dichter Kalkstein.  
 Klyta, der *Finnen*, Kreide.  
 Knauff, Gneifs.  
 Kneift, Brandschiefer.  
 Knochenerde, f. Apatiterde.  
 Knochenstein, fafriger Kalkstein (mit incrustirten Schilffstengeln-Reifsig).  
 Knötel, Zinnstein.  
 Knopfftein, im *Bayreuthischen*, Grünstein — Versteinerung des Körpers des Seeigels.  
 Knospen, fafriger Malachit.  
 Kobelt }  
 Kobold } Kobolt.  
 Kobolt, arsenikalischer, Glanzkobolt.  
 arseniksaurer, *Stütz*, rother Erdkobolt.  
 aschgrauer, Grauer Speiskobolt.  
 drufiger, Glanzkobolt.  
 dürrer, verhärteter schwarzer Erdkobolt.  
 fast ohne Schwefel, *Stütz*, grauer Speiskobolt.  
 gänseköthiger, Schwerspath mit schwarzen Koboltmulin gemengt.  
 gediegener, weißer Speiskobolt.  
 geschwefelter, *Gerhard*, *Waller*, weißer Speiskobolt.  
 kürrer, schwarzer Koboltmulin (im Quarze od. Hornstein).  
 mit Arsenik und Eisen, *Stütz*, Glanzkobolt.  
 mit Schwefel, Arsenik und Eisen, *Stütz*, weißer Speiskobolt.  
 rother, *Gerhard*, rother Erdkobolt.  
 stahlderber, grauer Speiskobolt.  
 vererdeter, *Gerhard*, schwarzer Erdkobolt.  
 weißer, Glanzkobolt — gelber Erdkobolt.

Kobolt-

- Kobaltbeschlag, IV. M. 7. a.  
 Kobaltblüthe, IV. M. 7. b.  
 Kobaltblume, rother Erdkobolt.  
     strahlliche, Kobaltblüthe.  
 Kobolterde }  
     schwarze, rufsige } schwarzer Erdkobolt.  
 Kobolterz, Glanzkobolt.  
     glänzendes, Glanzkobolt.  
     graues, *Brünnich*, grauer Speiskobolt.  
     weisses, *Fibig*, Glanzkobolt.  
 Koboltglanz }  
 Koboltgraupen } Glanzkobolt.  
 Koboltletten, schwarzer Erdkobolt.  
 Koboltmulm, *Wiedemann*, schwarzer Erdkobolt.  
 Koboltmulm, schwarzer, IV. M. 4. a.  
 Koboltocher, Kobaltbeschlag.  
     brauner, brauner Erdkobolt.  
     rother, rother Erdkobolt.  
     schwarzer, schwarzer Erdkobolt.  
 Koboltfanderz, Sandstein (mit zufälligen schwarzen Erd-  
     kobotte).  
 Koboltfinter, *Gmelin*, Kobaltbeschlag.  
 Koboltspiegel, Glanzkobolt.  
 Koboltvitriol, *Gerhard*, Haarfalz.  
 Kochsalz, natürliches, II. C. 1.  
 Kodreti der *Perfer*, f. Bergtalg.  
 Körnling, *Storr*, Granit.  
 Kohle, gegrabene, Steinkohle.  
     unverbrennliche, Kohlenblende.  
 Kohlenblende III. C. 2.  
 Kohlenblume, f. Löffche.  
 Kohlengraupen, bituminöser Mergelschiefer.  
 Kohlenschiefer, *Gmelin*, *Gerhard*, Brandschiefer — Schie-  
     ferthon.  
 Kohlenstein, Brandschiefer — bey *Dresden*, verhärteter  
     Mergel.  
 Kolmoramarmor, *Cronstedt*, körniger Kalkstein (mit  
     edlem Serpentinsteine).

- Kolmschiefer, in *Schweden*, Alaunschiefer.
- Kolophoniumblende, gelbe Blende.
- Kolophoniumerz, *Gmelin*, gelbe Blende (mit zufälligem Golde).
- Kolophoniumstein, *Gmelin*, Pechstein.
- Kompst }  
Komst } (milchfarbner) Bernstein.
- Korallenachat f. Corallenachat.
- Korallenerz f. Corallenerz.
- Korallenmarmor f. Corallenmarmor.
- Korallenstein f. Corallenstein.
- Kork, grabener, Bergkork.
- Kornähren, bituminöser Mergelschiefer.
- Kornähren, Frankenger }  
hefsische } Verhärteter Mergel (mit Kupferglanz, krySTALLisirtem Weiskupfer- und Fahlerze — wahre Versteinerung der *Phalaris pulposa* Linn. — *Stütz*, Fahlerz.
- Kottonerz f. Cottonerz.
- Krähenaugen }  
Krähenaugenspath } krySTALLisirter Kalkspath (wo durch jeden grössern KrySTALL ein kleinerer hervorsticht).
- Krähenaugenstein, Mandelstein.
- Kragenstein zu *Bochnia*, *Gmelin*, dichter Gyps.
- Kraggporphyr }  
Kraggstein } Basaltporphyr.
- Kräufelschneckenstein, Versteinerung von kegelförmig gewundenem Ansehen.
- Kräuterschiefer, Schieferthon (mit Krauterabdrücken).
- Krautsuppen, in *Ungarn*, Amethyst.
- Kreide I. F. A. 2. (III. 6.)
- Kreide, briançonner, Speckstein.
- gemeine, *Suckow*, Kreide. spanische, Speckstein.
- grüne, Grünerde. veroneser, Granerde.
- rothe, Röthel. weisse, Kreide.
- schwarze, Zeichenschiefer — weisliche, von *Briançon*, Speckstein.
- Wasserbley.
- Kreidekiesel, Feuerstein.
- Kreidemergel, Mergel.

- Kreidenschiefer, schwarzer, Zeichenschiefer.  
 Kreins, bey *Zwickau*, Sandstein (als Dach der Steinkohle).  
 Kreis, Granit.  
 Kreisachat, Achat mit concentrischen verschiedentlich  
 farbigen Streifen.  
 Kreuzenwalder Stein f. Muricalcit.  
 Kreuzkry stall, Kreuzstein.  
 Kreuzspath, Kalkspath.

Kreuzstein I. C. 28.

Kreuzstein, in *Böhmen*, Serpentinstein mit innliegenden,  
 sich kreuzenden Kry stallen des schwarzen Schörls,  
 — f. Basler Tauffstein.

von S. Jago di Compostella, Nephrit.

- Kröfestein, zu *Bochnia*, dichter Gyps.  
 Krötenau }  
 Krötenauer } bey *Weimar*, gemeiner dichter Kalkstein  
 Krötenauge } (mit vielen Versteinerungen).  
 Krötenstein, versteinertes Echinit — versteinerte Zähne  
 des Meerwolfes.

Kryfoberyll f. Chryfoberyll.

Kryfolith f. Chryfolith.

Kryfopras f. Chryfopras.

Kry stall, *Kirwan*, Bergkry stall.

blauer, *Lehmann*, } Bergkry stall.  
 gehemdeter, *Gmelin*, }

grüner, *Lehmann*.

isländischer, *Brückmann*, *Schröter*, (verdoppelnder)  
 Kalkspath.

rother, *Lehmann*, Bergkry stall.

violetter, *Lehmann*, Amethyst.

Kry stalle, schildförmige, Kalkspath (in flachen einfachen  
 und doppelten 3seitigen Pyramiden).

Kry stallachat, *Gmelin*, Achat (mit Bergkry stall).

Kry stalldrusen }  
 Kry stallflus } *Gmelin*, Bergkry stall.

Kry stallgeschiebe }  
 Kry stallkiesel } Bergkry stall (in Geschieben).

- Kryſtallkugeln }  
 Kryſtallroſe } *Gmelin*, Bergkryſtall.
- Kryſtallſpath, *Gerhard*, *Gmelin*, Fraueneis — Kalkſpath.
- Kugelerz ſ. Corallenerz — (ſilberhaltige) Blende.
- Kugelquarz, *Gmelin*, gemeiner Quarz.
- Kugelpath, Kalkſpath.
- Kuhriem } (bunter, eiſenſchüßiger) gemeiner dichter  
 Kuhriemen } Kalkſtein — *Lehmann*, gelbe Eiſenocher.
- Kuckkuckſtein, (blaulicher) Thonſchiefer (mit rothen Flecken) bey *Schneeberg*.
- Kuhſtein, *Gmelin*, Feuerſtein (in durchlöcherten Stücken).
- Kümmelſtein, *Scheuchzer* am *Pilatusberge* und *Albey im Salthale*, Mandelſtein.
- Kümmingſtein, in der *Schweitz*, der Deckel einer verſteinerten Seemuſchel.
- Kupfer, arſenikaliſches, *Suckow*, Olivenerz.  
 erdiges ſchwarzes, Kupferſchwärze.
- Kupfer, gediegenes, IV. E. I.
- Kupfer, gegrabenes, gediegenes Kupfer.  
 geſchwefeltes, *Stütz*,  
 eiſenſchüßiges, *Stütz*, Kupferkies. } Kupferglanz.  
 mit etwas Eiſen gemiſchtes, *Stütz*,  
 gewachſenes, gediegen Kupfer.  
 kalkförmiges, erdiges Ziegelerz.  
 körnig gediegenes, gediegenes Kupfer.  
 mit Kohlenſäure und Erdpech, *Stütz*, ſ. Kupferbranderz.  
 mit mehr Kohlenſäure und weniger Waſſer, *Stütz*, Kupferlaſur.  
 mit Sauereifen, Kohlenſäure und Waſſer, *Stütz*, ſ. Kupferbräune.  
 mit Sauereifen, Kohlenſäure, Waſſer und Braunſtein, *Stütz*,  
 Kupferſchwärze.  
 mit weniger Kohlenſäure und mehr Waſſer, *Stütz*, Kupfergrün.
- Neuſohler ſ. Cementkupfer.  
 ſchlackenartiges, *Scopoli*, verhärtetes Ziegelerz.  
 ſchwefelgeſäuertes, *Stütz*, } natürlicher (Kupfer) Vitriol.  
 ſchwefelſaures, *Blumenbach*, }  
 traubenförmig gediegenes, gediegenes Kupfer.
- Kupferatlas, Malachit.
- Kupferbeſchlag, blauer, *Gmelin*, erdige Kupferlaſur.
- Kupfer-

- Kupferblau, *Forster, Lehmann*, Kupferlasur — irdige Kupferlasur — Kupfergrün.  
 krySTALLISIRTES, *Hermann*, feste Kupferlasur.  
 natürliches, irdige Kupferlasur.
- KupferblaukrySTALLEN, *Gmelin*, feste Kupferlasur.
- Kupferblüthe, *Gmelin*, haarförmiges Rothkupfererz — fafriger Malachit.
- Kupferblume, haarförmiges Rothkupfererz — fafriger Malachit — (an der Oberfläche bunt angelauf.) Kupferkies.
- Kupferbräune, *Stütz, Gmelin*, verhärtet Ziegelerz.
- Kupferbrand  
 Kupferbrandertz  
 Kupferbronzerz
- |   |  |
|---|--|
| } | bituminöser Schieferthon — oder (kupferhaltige) Steinkohlen. |
|---|--|
- Kupfererz, alkalisches, *Justi*, (kupferhaltiger) Kalkstein.  
 arsenikalisches, Weiskupfererz.  
 arsenikalsaures, *Blumenbach*, Olivenerz.  
 blaues, *Gerhard*, Kupferlasur.  
 derbes  
 krySTALLISIRTES } *Gerhard*, feste Kupferlasur.  
 staubiges, *Gerhard*, irdige Kupferlasur.  
 strahlisches, *Gerhard*, feste Kupferlasur.
- blauliches, Buntkupfererz.  
 bleichgelbes, *Gmelin*, Kupferkies.  
 blendiges, *Kirwan*, verhärtetes Ziegelerz.  
 bräunliches,  
 braunes, *Gerhard*, } Rothkupfererz.  
 dichtes grünes, Kupfergrün — Malachit.  
 irdiges grünes, *Lenz*, Kupfergrün.  
 fahles, Weiskupfererz.  
 farbiges, *Justi*, (bunter) Kupferkies.  
 figurirtes, bituminöser Mergelschiefer.  
 gelbes, *Gmelin, Scopoli, Hermann*, } Kupferkies.  
 gelblichgrünes, *Brünnich*, }  
 glasartiges, Kupferglanz.  
 graues, *Wiedemann, Brünnich*, Kupferglanz — Fahlerz — Weiskupfererz.  
 grünes, *Gerhard*, Malachit — Kupfergrün.  
 eischüssiges, *Suckow*, eischüssiges Kupfergrün.  
 in derben Stücken von unbestimmter Gestalt, *Gerhard*, dichter Malachit.  
 krySTALLISIRTES, *Gerhard*, fafriger Malachit.  
 reineres irdiges, *Suckow*, Kupfergrün.

- Kupfererz, grünes reineres verhärtetes, *Suckow*, Malachit.  
 staubiges, *Gerhard*, Kupfergrün.  
 strahlliches, *Gerhard*, fafriger Malachit.  
 grünliches, *Gmelin*, Kupferkies.  
 pechhaftes schwarzes, verhärtetes Ziegelerz.  
 rothes derbes von blättrichem Gewebe, dichtes Rothkupfererz.  
 haarförmiges s. Kupferblüthe.  
 schlackenhaftes grünes, *Brünnich*, schlackiges, eisenschüffiges  
 Kupfergrün.  
 schwarzes, *Gmelin*, *Brünnich*, in *Ungarn* Fahlerz — *Lehmanns*  
 Kupferglanz.  
 schlackiges, verhärtetes Ziegelerz.  
 seidenhaftes, fafriger Malachit.  
 stahlderbes, Fahlerz.  
 weißes, Weiskupfererz.  
 weißgelbliches, Weiskupfererz.
- Kupferfahlerz, Fahlerz.  
 Kupferfedererz, fafriger Malachit.  
 Kupfergewächs, in *Oesterreich*, Rothkupfererz.
- Kupferglanz IV. E. 2.
- Kupferglanz, blättricher, IV. E. 2. b.  
 dichter, IV. E. 2. a.
- Kupferglanzerz, Kupferglanz.
- Kupferglas, Kupferglanz.  
 blättriches, blättricher Kupferglanz.  
 buntes, Buntkupfererz.  
 dichtes, dichter Kupferglanz.  
 fahles, Fahlerz.  
 graues, *Hermann*, Kupferglanz.  
 grünes, schlackiges eisenschüffiges Kupfergrün.  
 rothes, *Gerhard*, *Hermann*, Rothkupfererz — Buntkupfererz.  
 schwarzes, verhärtetes Ziegelerz.  
 violette, *Hermann*, Buntkupfererz.
- Kupferglaserz, *Gerhard*, *Stütz*, Kupferglanz.  
 rothes, *Hermann*, Rothkupfererz.  
 schwarzes, s. schwarzes Kupferglas.
- Kupferglimmer, *Gmelin*, Glimmer.
- Kupfergrün IV. E. 12.
- Kupfergrün, *Gmelin*, *Scopoli*,  
 angeschossenes, *Romé de Lisle* } Malachit.  
 derbes }





- Kupferrothe, *Hermann*, f. Kupferocher.  
 Kupferrothgültigerz, Rothkupfererz.  
 Kupferfund, salzsaurer, *Blumenbach*, f. Atacamit.  
 Kupferlanderz, Sandstein (mit zufällig beygemengten Kupfererzen, vorzüglich Kupfergrün).  
 Kupferschiefer, bituminöser Mergelschiefer (mit eingeprengtem Kupferkiese, Kupfergrün, erdiger Kupferlafur, Silberglanz).  
 Kupferschwärze IV. E. 7.  
 Kupferspath, *Veltheim*, Kupfergrün.  
 Kupfervitriol, natürlicher, } (Kupfer) Vitriol.  
 Kupferwasser, blaues, natürlicher }  
                   grünes, } natürl. (Eisen) Vitriol.  
                   gewachsenes, }  
                   weißes, natürl. (Zink) Vitriol.  
 Kupferweiserz, *Hermann*, Weiskupfererz.  
 Kupferwicken, *Gmelin*, Malachit (in Körnern).  
 Kupferwolle, *Gmelin*, (haarförmig) gediegenes Kupfer.  
 Kupferziegelerz, Ziegelerz.  
   erdiges, erdiges Ziegelerz.  
   dichtes, } verhärtetes Ziegelerz.  
   verhärtetes, }
- Ky, *Gmelin*, f. Luxsaphir.  
 Kyanit, f. Cyanit.

## L.

- Labradorblende, labradorische Hornblende.  
 Labradorfeldspath, Labradorstein.  
 Labradorhornblende, labradorische Hornblende.  
 Labradorstein I. D. 10. d.  
 Labradorstein, labradorische Hornblende.  
 Laimen (IV. 2.)  
 Laimland, Laimen.  
 Landkartenalabaster, dichter Gyps.

Landchaftsachat, Achat mit (landchaftsähnlichen) Zeichnungen, f. Moccastein.

Landchaftsstein, f. Ruinenmarmor.

Lankarette, *Cingalisch*, f. Aechter Rubin.

Laret, Speckstein.

Lafurstein f. Lazurstein.

Lava I. D. 28. (V. 1.)

Lava, dichte, (V. 1. b.)

Lava, dichte, *Voigt*, Basalt.  
erdige, *Stütz*, f. Pozzolanerde.  
erhärtete dichte, *Stütz*, Piperino:  
glasartige, Obsidian.

Lava, glasige, (V. 1. a.)

Lava, glasige, *Suckow*, Obsidian.

Lava, löcherichte, (V. 1. c.)

Lava, poröse, *Voigt*, Trafs.  
schlackige, *Efner* macht eine eigene Art daraus.  
schlackenartige, löcherichte Lava.  
schwammige, nach *Efner* eine eigene Art.  
schwarze dichte, *Voigt*, Basalt.  
weiße glasige, *Voigt*, f. Müllerisches Glas.  
zellige, *Kirwan*, löcherichte Lava.  
zermalnte, *Suckow*, vulcanische Asche.

Lavaglas, Obsidian — f. Müllerisches Glas.  
grünes, Olivin.

schwarzes isländisches, Obsidian.

Lavetzstein, Topfstein.

Laugenfalz, mineralisches, natürliches Mineralalcali.

Layenstein, Thonschiefer.

Lazulit I. C. 30.

Lazur, blauér, Kupferlafur.

Lazurerz, Buntkupfererz — *Justi*, (buntangelaufener) Kupferkies — *Forster*, Kupferlafur.

Lazurstein I. C. 29.

Lazurstein, europäischer, (blauer) Feldspath — Kupferlafur.

hochgelber, Zeolith.

wahrer, Lazurstein.

unächter, *Stütz*, Lazulit.

weißer, Zeolith.

Leberbeschlag f. Kupferlebererz.

Lebereisenerz, Leberkies.

Lebererz, *Scopoli*, Hornerz — *Cronstedt*, *Gmelin*, Quecksilberlebererz — in *Freiberg*, (mit Blende gemengter) gemeiner Bleyglanz — *Gmelin*, f. Kupferlebererz.

Leberfels, sandiger Thon (als Dach der Steinkohle) bey *Zwickau*.

Lebergebirg, in *Oberösterreich*, gemeiner Thon (mit beygemengtem Steinsalze).

Lebergyps, *Stütz*, Fraueneis (mit Erdpech).

Leberkies IV. F. 2. c.

Leberkies, *Gmelin*, verhärteter Mergel — zu *Marienberg*, (silberhaltiger) Schwefelkies.

Leberschlag, Leberkies.

Leberspath } am *Harze* Schwerspath mit Erdpech — *Stütz*, *Gmelin*,  
 Leberstein } *Hacquet*, Fraueneis mit Erdpech — blättricher  
 Gyps mit Erdpech — *Emmerling*, Gyps mit Stinkstein innigst gemengt. *Hacquet* dichter Kalkstein mit Thon, Kiesel Erde, Wasser und Schwefelleberluft,

Lebersteine, am *Harze*, gemeiner Schwefelkies.

Lebetstein, Topfstein.

Lecherz, im *Temeswarer Banath*, Kupferglanz.

Lederkalk, gemeiner dichter Kalkstein.

Lederkobolt, *Gerhard*, gelber Erdkobolt.

Ledigstein f. Seifenzinn.

Lehskohlen, bey *Zwickau*, (die beste) Steinkohle.

Lehm, Laimen.

Leimstein, *Brünnich*, körniger Kalkstein.

mit Serpentin drusen } f. Ophit.  
 schuppenartiger }

Lein, unverbrenlicher, Amianth.

Lemnische Erde, Bol.

Lendenstein, Nephrit.

Lepaditen f. Patelliten.

Lepidolith I. D. 20.

Lepidolith, krySTALLISIRTER, schörlartiger Beryll.

Lerchenschwamm, Bergmilch.

Lesestein, Raseneisenstein.

Letten, Töpferthon.

Letten (III. 10.)

Leuchspath, *Cronstedt*, Flußspath — krummschaaliger Schwerspath.

Leucit I. C. 6.

Leucolith, Leucit.

Leyenstein, am *Rhein*, Thonschiefer.

Licheniten, braunsteinartige Zeichnungen von Moosen.

Lilalith, *Born*, *Fichtel*, Lepidolith.

krySTALLISIRTER, schörlartiger Beryll.

Lilienstein f. Encriniten.

Lillalith f. Lilalith.

Limniten, braunsteinartige Zeichnungen kleiner Seen und Buschwerke,

Lindstein, Morasterz.

Lindenstein f. Lendenstein.

Linienstein, im *Bayreuthischen*, (blaulichter) gemeiner Jaspis (mit parallel laufenden schwärzlichen Linien, welche Vierecke bilden).

Linsenerz, körniger Thoneisenstein.

Linsenpath, Kalkspath.

Linsenstein, Roogenstein — Mandelstein (mit innliegenden/linsenförmigen Körnern).

Litophyten, versteinerte harte Seegewächse (Steinpflanzen).

Lituiten, versteinerte Bischofsstäbe.

Lochberg

Lochen } im *Mannsfeld*- und *Hessischen* — bituminöser  
Lochschiefer } Mergelschiefer.

Lochwerk

Lodowatafalz, *Gmelin*, (halbdurchsichtiges weißgewölktes) Steinfalz.

Löffelkobolt, *Gmelin*, gediegener Arsenik.

Löschbley, Graphit — Wasserbley.

Lösche, gemeiner Thon (mit Steinkohlen gemengt oder mit Erdharz durchdrungen).

Luchsauge der *Juwelirer*, Labradorstein (grauer mit Silberschiller).

Luchsfaphir, *Gerhard*, Obsidian — Saphir (weißes).

Luchsstein der *Alten*, Hyacinth.

Luchssteine f. Belemniten.

Lumachellen, } gemeiner dichter Kalkstein (mit  
Lumachellenmarmor, } Versteinerung.)

Lumpenerz f. Zundererz.

Lungenstein, Trafs.

Luxfaphir f. Luchsfaphir.

ungarischer, Obsidian.

Lydischer Stein I. C. 23. b.

Lynkur, } der *Alten*, Hyacinth — *Justi* (grauer) gemeiner  
Lynkurier, } Chalcedon — (rothgelber durchsichtiger) Bern-  
stein.

## M.

Madendrusen im *sächsischen Erzgebirge*, gemeiner Quarz (aus zusammengehäuften 6seitigen Säulchen an beiden Enden mit 6 Flächen zugespitzt, welche verworren durcheinander liegen).

Madenkies, Strahlkies.

Madenstein, Hornstein (mit Coralliten und kleinen Wurmgeläufen).

Madreporiten, versteinerte Sternkorallen.

Mänakan IV. T. 1.

Magnet, *Stütz*, Magneteisenstein.

ceylonischer, electriccher Schörl.

Magneteisen, *Scopoli*, } gemeiner Magneteisenstein.  
natürlicher, }

Magneteisenstein IV. F. 4.

Magneteisenstein, safriger, *Karsten*, gemeiner Magneteisenstein.

Magneteisenstein, gemeiner, IV. F. 4. a.

Magnetkies IV. F. 3.

Magnetstein, *Vogel*, gemeiner Magneteisenstein.

Mahlwerk, *Gmelin*, (in Quarz eingesprengter) Zinnstein.

Makarka, in *Gallicien*, Steinfalz (mit sandigem Mergel gemengt).

Malachit IV. E. II.

Malachit, blauer, strahlige Kupferlafur.

Malachit, dichter, IV. E. II. b.

fafriger, IV. E. II. a.

Malachit, gemeiner, dichter Malachit.

mit glatter knotiger Oberfläche, *Fibig*, Kupfergrün.

Malachitachat, (grüner) Jaspachat.

Mamatowakost, in *Sibirien*, calcinirte Zähne des Wallroffes.

Manakonit, Mänekan.

Mandelstein, basaltischer, (III. I. d.)

Mandelstein, chalcedonischer, *Stütz*, Mandelstein (mit Chalcedonnüffen).

Mandelstein, gemeiner, (II. 6.)

Mandelstein, kalkigter, *Stütz*, Mandelstein (mit Kalkspathnüffen).

thoniger, *Stütz*, Mandelstein (mit Grünerde).

zeolithischer, *Stütz*, Mandelstein (mit Zeolithnüffen).

Manjel palinga, *Malabar.*, Bergkryftall.

Marcafit, gemeiner Schwefelkies — Arsenikkies — gediegener Wismuth.

vorzüglicher, gediegener Wismuth.

weißser, in *Zweybrücken*, Queckfilberhornerz.

Marekanstein, *Pakas*, *Forster*, Obsidian? Zeolith?

Marieneis, *Gmelin*, }  
 Marienglas, } Fraueneis — Glimmer.

Markant, Zink.

Markasit, Zink, f. Marcafit.

Marlit, *Kirwan*, verhärteter Mergel.

Marmor, gemeiner dichter Kalkstein — körniger Kalkstein.

adriger, gemeiner dichter Kalkstein.

breccienartiger, gemeiner dichter — körniger Kalkstein.

carrarischer, körniger Kalkstein.

dichter, gemeiner dichter Kalkstein.

elastischer, (langsam phosphorescirender mit Kohlenfäure überfättigter (körniger?) Kalkstein.

florentiner, gemeiner dichter Kalkstein — verhärteter Mergel.

Mar-

- Marmor, parischer, }  
 salinischer, *Gmelin*, } körniger Kalkstein.  
 schuppichter, *Cronstedt*, }  
 schwarzer, Basalt — *Gmelin*, Stinkstein.  
 weißer, *Kirwan*, körniger Kalkstein.  
 wolkiger, gemeiner dichter Kalkstein.  
 zöblitzer, Serpentinstein.
- Marmorland, körniger Kalkstein.
- Marmortuff f. Badetuff.
- Martstein, gemeiner Schwefelkies.
- Mauerfalpeter, natürliches Bitterfalz.
- Mauerfalz, natürliches Bitterfalz — *Stütz*, natürliches Mineralalkali.
- Mäusepulver, gediegener Arsenik.
- Mäusezähne, Kalkspath (in dünnen spitzwinklichen einfachen 6seitigen Pyramiden).
- Mautzensteine, zu *Oberlahnstein am Rheine*, Hysterolithen.
- Medusenhaupt, }  
 Medusenpalme, } versteinertes Pentacrinit.
- Meerigelsteine, versteinerte Echiniten.
- Meerfalz, Seefalz.
- Meerschaum I. E. 2.
- Meersterne, eine Gattung versteinertes Thierpflanzen.
- Mehl, gegrabenes, Bergmilch.
- Mehlbatz f. Mehlpatz.
- Mehlgyps, Gypserde.
- Mehlkreide, *Gmelin*, *Suckow*, Bergmilch — *Waller*, Mergelerde.
- Mehlpatz, bey *Weimar* und im *Thüringischen*, (blau und gelblichgrauer) gemeiner dichter Kalkstein — im *Bairischen* Speckstein — Mergelerde — verhärteter Talk.
- Mehlspath, *Gerhard*, Schwerspatherde.
- Mehlstein, in *Sachsen*, faßriger Kalkstein.
- Mehlzeolith I. C. 27. a.
- Melanit I. C. 7.
- Melanterie, (schwarzer) Atramentstein.
- Melonen, versteinerte, vom Berge Carmel, Feuerstein.



Memphit, gemeiner Chalcedon — Carneol — Fortificationsachat als Versteinering.

Menacan, }  
Menakanit, } f. Manakonit.

Menilit, *Klaproth*, dem Feuersteine sich annähernde Abänderung des Halbpals, im Polierschiefer von Mesnilmontant.

Mennicher Stein }  
Menniger Stein } Trafs.

Mergel I. F. A. 9. (III. 3. d.)

Mergel im *Fuldischen*, Porcellanerde.  
abfärbender, verhärteter Mergel.

bituminöser, bituminöser Mergelschiefer.

thonartiger, *Kirwan*, verhärteter Mergel.

Mergel, verhärteter, I. F. A. 9. b.

Mergel, von erdiger Consistenz, Mergelerde.

Mergelerde I. F. A. 9. a.

Mergelnüfle, }  
Mergelschiefer, *Stütz*, *Suckow*, } verhärteter Mergel.

Mergelschiefer, bituminöser, I. F. A. 10. (III. 3. e.)

Mergelschiefer, erdpechiger, *Stütz*, bituminöser Mergelschiefer.

Pappenheimer, verhärteter Mergel (von schiefrigem Bruche).

Mergelstein, *Stütz*, verhärteter Mergel — *Schulz*, Thonporphyr.

Mergeltuff, Mergelerde (von zusammengebackenen Theilen).

Messingerz, Kupferkies (mit Blende).

Messinglabrador, *Harzer*, f. Schillerspath.

Metallloth, *Wolfart*, Bergkrystall.

Metallglimmer, *Gerhard*, Glimmer.

Metallmutter, *Gmelin*, f. Saxum metalliferum.

Metallsalz, *Gmelin*, Steinsalz (mit grauem Thone gemengt).

Metallspath, Schwefspath.

Micarell, *Kirwan*, f. Pinit.

Milchachat, (milchweifser) Jaspachat.

Milchchalcedon, gemeiner Chalcedon.

- Milchkryſtall, Bergkryſtall.  
 Milchopal, *Gmelin*, *Stütz*, gemeiner Opal.  
 Milchquarz, gemeiner Quarz.  
 Milchquarz I. C. 17. c.  
 Milchſaphir, *Gmelin*, (wolkigt weiſer) Saphir.  
 Mildzeug, *Gmelin*, Thonſchiefer.  
 Milleporit, verſteinerte Punktcoralle.  
 Mineralalkali, natürliches, II. D. 1.  
 Mineralkermes, natürlicher, *Lenz*, (derbes) Rothſpiesglaserz.  
 Minerallaugenſalz, *Stütz*, natürliches Mineralalcali.  
 Miobare, *Japaniſch*, natürl. Alaun.  
 Mirinau, *Cingaliſch*, Glimmer.  
 Miſi ſ. Miſy.  
 Miſpickel, *Stütz*, gemeiner Arſenikkies.  
 Miſpickelſilber, Weiſſerz.  
 Miſpilt, gemeiner Arſenikkies.  
 Miſy, (gelber) Atramentſtein.  
 Mitrax in *Perſien*, Katzenauge.  
 Mittelfalz, kalkartiges, natürl. Bitterſalz.  
 Mittelſtein, *Hacquet*, (Funken ſchlagender) gemeiner dick-  
 Kalkſtein (mit Sandſtein gemengt).  
 Moccaſtein  
 Mochaſtein  
 Mochbaſtein  
 Mochſtein  
 Mochuſſtein } (grauer) gemeiner Chalcedon (mit dendri-  
 tiſchen Zeichnungen).  
 Modellſteine, verſteinerte Terebratuliten.  
 Modererz, *Scopoli*, Raſeneiſenſtein.  
 Modererzkugeln, Bohnerz.  
 Moellon, *Kirwan*, (kalkartiger) Sandſtein.  
 Mönchgebirge, bei *Caffel*, Schieferthon.  
 Mohnſaamenſtein, Roogenſtein.  
 Mohnſalz, in *Gallicien*, Steinſalz (mit ſandigem Mergel  
 gemengt).  
 Mohr, mineraliſcher,  
 natürlicher, *Ferber*, *Hacquet*,  
 mineraliſcher, *Wiedemann*, } ſ. Queckſilbermohr.

- Mokkastein f. Mokkastein.  
 Mondmilch, reine Thonerde — Bergmilch,  
 bethlehemitische, Gypserde — Bergmilch,  
 thonartige, reine Thonerde.  
 Mondstein, Adular — Fraueneis \*).  
 Montmilch f. Mondmilch.  
 Monocles, versteinerte Käfermuschel.  
 Moorkoble III. B. 2. b.  
 Moosachat f. Mokkastein.  
 Moosachat, Achat mit moosartigen dendritischen Zeich-  
 nungen.  
 Morallerz IV. F. II. a.  
 Moraststein, Morafterz — *Lehmann*, Rafeneisenstein.  
 Morion, (ins schwarze übergehender) Bergkrytall.  
 Mühlenlandstein, kieslicher Sandstein.  
 Mühlenstein, Gemenge aus Quarz und Speckstein.  
 gemeiner, thoniger Sandstein.  
 rheinländischer, *Brünnich*, } Trafs.  
 vulcanischer, }  
 Mühlstein, *Suckow*, *Stütz*, thoniger Sandstein.  
 Mühlsteine, versteinerte Trochiten.  
 Müllerisches Glas, Mittel zwischen Chalcedon und Opal.  
 Mullenporphyr, *Kirwan*, Basaltporphyr.  
 Mullenstein, *Kirwan*, (grauer) Basalt.  
 Mulm, schwarzer silberhaltiger, Silberschwärze.  
 Mumie  
 mineralische, } f. Bergbalsam.  
 natürliche, *Forster*, }  
 Muminahi, *Persisch*, f. Bergbalsam.  
 Muriacit, *Pode*, *Fichtel*, Sand mit Gyps, Kochsalz und  
 Kalkerde. *Klaproth*.  
 Muricalcit, *Kirwan*, Bitterspath.  
 Muriciten, versteinerte Stachelschnecken.  
 Murk, *Storr*, }  
 Murkstein, } Glimmerschiefer mit Granaten.

Muschel-

\*) Wiedemann führt diese als Art des Feldspathes auf und begreift darunter den Adular und das Katzenauge.

- Muschelachat f. Korallenachat.  
 Muschelkalkstein, } Gemeiner dichter Kalkstein — *Gerhard*,  
 Muschelmarmor, }       verhärteter Mergel.  
                           } opalisirender, gemeiner dichter Kalkstein.  
 Musculiten, kurze gleichschaalige 2schaalige Muscheln.  
 Muscherkugeln, *Gmelin*, Feuerstein (in hohlen kuglichten  
 Stücken).  
 Muttersteine, Hysterolithen.  
 Myricit, verfeinerte Art von Entomolith.  
 Myrsen, *Kirwan*, Meerschaum.  
 Myfi }  
 Myfli } f. Misy.  
 Mytuliten, kurze dabey breite 2schaalige Muscheln.  
           gekrümmte, verfeinerter *Mytilus unguatus*.  
           gerade, verfeinerter *Mytilus edulis*.

---

 N.

- Nachberg, in *Bottendorf* und *Mannsfeldisch*. bituminöser Mer-  
 gelschiefer.  
 Nadelköpffspath, } Kalkspath.  
 Nadelspath, }  
 Nadelstein IV. T. 2.  
 Nadelzinnerz, *Klaproth*, (nadelförmig krytallisirter) Zinn-  
 stein.  
 Näpfchenkobolt, }  
 Näpfelkobolt, } am *Harze*, gediegener Arsenik.  
 Nagelerz, stänglicher Thoneisenstein.  
 Nagelfels, Breccie (aus Hornstein-Quarzgeschieben mittelst  
 eines kalkigten Thones gebunden).  
 Nagelfluhe, in der *Schweitz*, Breccie (aus großen und klei-  
 nen Granit - Quarz - Kalkstein - und Thonschieferge-  
 schieben).  
 Nagelkopffspath, Kalkspath.  
 Nagyagerz IV. B. 2.  
 Namiefter Stein, Sandstein (mit Granaten) — *Gerhard*, (grau-  
 und gelbgefleckter) gemeiner Chalcedon (mit Granaten).  
 Naphta

- Naphta  
 mineralische, } Erdöl.  
 unreine, }
- Narrenkappe, doppelte, versteinertes Ochsenherz.  
 Natterzungen, verstein. Zähne des Jonasfisches.  
 Nautiliten, versteinerte Schiffskutteln.  
 Neckstein, Zinnstein.  
 Negrillo, in *Spanien*, Sprödglanzerz.  
 Negritios, in *Spanien*, Fahlerz.  
 Nelkensteine f. Caryophylliten.  
 Nemolithen, braunsteinartige Zeichnungen von Wäldern.  
 Nephrit I. E. 4. \*).  
 Nephrit, gemeiner, I. E. 4. a.  
 Nerititen, versteinerte Schwimmschnecken.  
 Nesber in *Schmalkalden*  
 Neschber  
 Neschberg } dichter Schwerspath.  
 Nesperig in *Thüringen* u. *Henneberg*  
 Neuföhler Kupfer f. Cementkupfer.  
 Nichts, weißes, Gypserde.  
 Nickelblumen, Nickelocher.  
 Nickelerz, Kupfernichel.  
 Nickelkalk, } Nickelocher.  
 Nickelmulm, }
- Nickelocher IV. N. 2.  
 Nickelvitriol, *Veltheim*, Nickelocher.  
 Nicolo f. Onyx.  
 Nierenerz, Rafeneisenstein.  
 Nierenhelfer, } Nephrit.  
 Nierenstein, }  
 serpentinsteinartiger, (blättricher) Speckstein.  
 Nigrillo, *Spanisch*, Sprödglanzerz.  
 Nigrin IV. T. 3.

Nile,

\*) *Lenz* führt als Arten des Nephrits den gemeinen Nephrit und den Bitterstein auf.

- Nile, *Cingalisch*, }  
 Nilem, *Malabarisch*, } Saphir.  
 Nilkiesel, }  
 Nilstein, } ägyptischer Jaspis.  
 Noberig, }  
 Nohberg, } bituminöser Mergelschiefer.  
 Nork, *Storr*, Glimmerschiefer (mit Schörl).  
 Norka, der *Schweden*, Glimmerschiefer (mit Granaten).  
 Notenstein, Sandstein (mit notenähnlichen Figuren).  
 Novaculitporphyr, *Kirwan*, Wetzschiefer (mit innliegendem Feldspathe).  
 Nufsholzstein, dichter Gyps (mit lichte- und dunkelgelblichbraunen Streifen) bey *Osterroda*.
- 

## O.

- Oberberg im *Hessischen* und *Mansfeldischen*, bituminöser Mergelschiefer.  
 Obsidian I. C. 24.  
 Obsidian, schlackiges Erdpech.  
 grünlichter, }  
 schwarzer, } *Stütz*, Obsidian.  
 schwarzgrauer, }  
 weißlichter, *Stütz*, f. *Müllerisches Glas*.  
 Obsidianporphyr (I. 6. 2.)  
 Ocher, schwarzer, *Wasserbley*.  
 Ochsenauge, der *Juwelierer*, (schwarzgrauer ins stahlgrüne oder graue schielender) *Labradorstein*.  
 Ochsendarm f. *Vermiculit*.  
 Ochsenherzen, *Herzmuschelsteine*.  
 Ozkowitz, (Sul) *Gmelin*, (durchsichtiges) *Steinfalz*.  
 Odontolith, Versteinerung von Zähnen.  
 Oel, persisches, *Erdöl*.  
 Oeländstein, *Cronstedt*, gemeiner dichter Kalkstein.  
 Oelstein, Wetzschiefer — in *Kärnthen* verhärteter Mergel.  
 Ohrmuschelstein, Versteinerung einer ohrförmigen Muschel.  
 Oisonnit, *Thumerstein*.

- Olanoi, *Arabisch*, Zinn.
- Olivenerz 4. E. 14.
- Olivensteine, versteinerte Echinitenstacheln.
- Oliventopas, *Gmelin*, Hyacinth?
- Olivin I. C. 3.
- Olivinblende, Olivin — Augit.
- Onychel, }  
 Onyx, } (gestreifter) Chalcedon.
- Ouyxalabaster f. Kalkfinter.
- Oolithi, Roogenstein.
- Opal I. D. 6. \*)
- Opal, bunter, farbenspielender, *Wiedemann*, edler Opal,  
 ceylonischer, f. Mondstein.  
 des Nonius, edler Opal.
- Opal, edler, I. D. 6. a.
- Opal, gelber, }  
 von Kofemütz, } gemeiner Opal.
- Opal, gemeiner, I. D. 6. b.
- Opal, gestreifter, *Suckow*, Holzopal.  
 grüner, von Kofemütz, Halbopal.  
 milchweisser, von Kofemütz, gemeiner Opal.  
 mit Holztextur, *Wiedemann*, Holzopal.  
 morgenländischer, } edler Opal.  
 orientalischer, }
- röthlicher, von Kofemütz, gemeiner Opal.  
 veränderlicher, f. Weltauge — Katzenauge.  
 vielfarbig spielender, *Stütz*, edler Opal.
- Opaleisenstein, *Klaproth*, Halbopal.
- Opalmutter, Graustein (mit eingesprengtem edlen Opale).
- Operment, *Gerhard*, }  
 gediegenes, } gelbes Rauschgelb.
- Ophiolith, Versteinering von schleichenden Amphibien.
- Ophit, *Cronstedt*, Kalkstein (mit beygemengtem Serpentin-  
 steine oder Topfstein, f. Serpentinfels — Speckstein  
 (mit innliegendem Quarze, Feldspathe, Schörle. Kalk-  
 spathe und Granate) — *Lehmann*, Serpentinstein (mit  
 Adern von Kalkstein oder Kalkspath). — *Brisson*,

\*) *Wiedemann* begreift alle vier Arten unter diesem Gattungsnamen.

- Grünstein? *Waller*, Feldspath (mit Hornblende) — *Gmelin* und *Brünnich*, Serpentinstein (mit Kalkspathnüssen, Kalksteinbrocken und Schörl). — *Esfner*, edler Serpentinstein.
- Ora bianco, der *Spanier*, Platina.
- Orgelstein, versteinerter Madreporit.
- Orlowafalz, in *Gallicien*, Steinfalz (in weissen Thon eingesprenzt).
- Ornitholith, Versteinerung von Vögeln.
- Orthoceratiten, vielkammerige Cochliten — gebogene Lituiten.
- Osteolith, Versteinerung einzelner Knochen.
- Ostraciten, versteinerte Austern.
- Otterling, *Storr*, Jaspachat (mit Schörl).|
- 

## P.

- Paniten, einschaalige Muschelversteinerungen mit einem einzigen ganz kleinen Gewinde.
- Pantherstein, gemeiner Jaspis.
- Papiermergel, (schiefriger) verhärteter Mergel.
- Pappelstein, Malachit.
- Paragon, gemeiner, dichter Kalkstein.
- Paschech, *Persisch*, Smaragd.
- Patelliten, versteinerte Napffschnecken.
- Patje Turemali, *Malabar*. u. *Cingalisch*, electrischer Schörl.
- Pechblende, Pecherz — *Brünnich*, schwarze Blende von feinkörnig abgefonderten Stücken.
- Pecherz, verhärtet Ziegelerz.
- Pecherz IV. S. 1.
- Pechkupfererz, *Stütz*, verhärtetes Ziegelerz.
- Pechkohle III. C. 2. c.
- Pechopal, gemeiner Opal — *Stütz*, Halbopal — *Gmelin*, Pechstein.
- Pechstein, blauer von Menils montant, Menilit: gläser, Obsidian.  
krySTALLISIRTER, Eisenkiesel.



- Pechstein, von Mongatſch in Ungarn, gemeiner Jaspis.  
 Pechſteinfels, Pechſtein.  
 Pechſteinporphyr (I. 6. c.)  
 Pectiniten, verſteinerte Kammmuſcheln.  
 Pectunculiten, verſteinerte kleine Chamiten.  
 Pedra quadrata, *Semmedo*, gemeiner Schwefelkies.  
 Pentacriniten, verſteinertes Meduſenhaupt.  
 Peridot, *Gmelin*, (ins Graue ſchielender) Topas.  
 Perigord, *Emmerling*,  
 Perigordbraunſtein, } dichtes Grau - Braunſteinerz —  
 Perigordſtein, } Schwarz - Braunſteinerz.  
 Perlmutterſpath, am *Harze*, (tafelartiger) Kalkſpath (mit  
 Perlmutterglanze).  
 Perlfalz, in *Gallicien*, Steinfalz (von kleinkörnig abgeſon-  
 derten Stücken).  
 Perlfand, Quikfand.  
 Perſchlacke, *Gmelin*, glaſige Lava — *Suckow*, f. Mülleri-  
 ſches Glas.  
 Perſpath, *Romé de Liſle*, Braunſpath.  
 Perlſtein I. D. 7.  
 Perlſtein, *Blumenbach*, am *Harze*, Wacke?  
 Perodoll, *Gmelin*, Topas.  
 Petrilith, *Kirwan*, (würflicher) gemeiner Feldſpath.  
 Petuntſe der *Chineſer*, gemeiner Feldſpath — Flußſpath.  
 Petuntſeporphyr, *Kirwan*, Feldſpathporphyr.  
 Pfannenſtein, Topfſtein — ſafriger Kalkſtein.  
 Pfefferſtein, Roogenſtein.  
 Pfeifenerde, Töpferthon.  
 Pfeifenmergel, (röhrrichter) Mergel.  
 Pfeifenthon, Töpferthon.  
 Pfeilerſtein, Baſalt.  
 Pfeilſtein, Baſalt — *Kirwan*, gemeiner Strahlſtein.  
 Pfeilſteine ſ. Belemniten.  
 Pfennigerz, Raſeneiſenſtein.  
 Pfennigſteine ſ. Heliciten.  
 Pflinz, *Gmelin*, Spatheifenſtein.  
 Phengit in *Freyberg*, Kalkſpath.

- Phlogiston, krySTALLISIRTES, Diamant.
- Pholaditen, versteinerte Pholaden, f. Pinniten.
- Phospholit, *Kirwan*, Alaunerde mit Phosphorsäure.
- Phosphorit, *Kirwan*, *Efner*,  
 erdiger, } *Efner*, Apatit,  
 gemeiner, } erd. u. krySTALLIS. } Apatit.
- Phosphorkalk, *Stütz*.
- Phosphorkalkstein, *Blumenbach*, Apatit \*).
- Phosphorspath, Flussspath — *Efner*, *Stütz*, Apatit.
- Phyllolith, *Gerhard*, blättericher Kalkstein.
- Piedra y manco de hierro, *Spanisch*, Magneteisenstein.  
 del Ynca, *Spanisch*, Schwefelkies.
- Pinienstein f. Mandelstein.
- Pinit, nach *Efner* eine eigene Gattung.
- Pink, *Gmelin*, Hyacinth.
- Pinniten, versteinerte Schneckenmuscheln.
- Piperino, (zusammengebackener) vulcanischer Tuf — Trafs  
 — *Suckow*, verhärtete vulcanische Asche (mit Schörl,  
 Bimsstein).
- Piperino (V. 3. c.)
- Piperino, rother, Trafs (mit beygemengtem rothen Bims-  
 steine).
- Pirnstein, Bernstein.
- Pisasphalt f. Asphalt.
- Pisolith, Roogenstein — Erbsenstein.
- Pissasphalt f. Pisasphalt.
- Plachmahl, }  
 Plachmann, } in *Kremnitz*, Fahlerz.
- Pläner bey *Freyberg* u. *Dresden*, gemeiner dichter Kalkstein.
- Planiten, versteinerte Meerohren.
- Plasma I. C. 21. b.
- Platin, gediegenes, *Stütz*, gediegene Platina.
- Platina, Platina — *Waller*, gediegene Platina.  
 del Pinto, *Vogel*, *Cronstedt*, *Waller*, Platina.
- Platina, gediegene, IV. A. I.

Plati-

\*) *Blumenbach* macht eine eigene Gattung daraus, wozu der derbe und safrige Phosphorkalkstein als Arten gerechnet werden.

- Platina, magnetische, *Gerhard*, } gediegene Platina.  
 rohe }
- Plin in *Steyermärk*, Spatheisenstein.
- Pockenstein am *Harze*, gemeiner Mandelstein.
- Polierschiefer I. D. 11.
- Polierstein, Polierschiefer.
- Polymniten, braunsteinartige Zeichnungen kleiner Sümpfe.
- Polzevera, Serpentinstein (mit Kalkstein oder Kalkspath-  
 adern).
- Porcellanerde I. D. 2.
- Porcellanerde, unächte, Töpferthon.
- Porcellanjaspis I. D. 5. c. (V. 5.)
- Porcellanit, *Kirwan*, Porcellanjaspis.
- Porcellaniten, in die Höhe gewundene Cochlitien.
- Porcellanstein, *Peithner*, Porcellanjaspis.
- Porcellanthon, *Gerhard*, *Stütz*, Porcellanerde.  
 unächter, Töpferthon.
- Porphy (I. 6.)
- Porphy, *Voigt*, Thonporphy.
- eigentlicher, *Nose*, Hornstein- und Thonporphy — *Blumen-  
 bach* (mit Hornblende und Feldspath).
- hornartiger, *Leske*, Porphyrschiefer — *Nose*, Hornsteinporphy.
- kieslicher, *Kirwan*, Pechstein- Hornstein- Obsidian- Feld-  
 spathporphy).
- schiefriger, *Kirwan*, Porphyrschiefer.
- talkiger, Topfstein oder Serpentinstein (mit innliegendem  
 Feldspathe).
- thoniger, *Kirwan*, Porphy, dessen Hauptmasse verhärteter  
 Thon, Hornblende, Trapp, Basalt und Thonschiefer  
 seyn soll.
- überwengter, Porphy (mit mehr als zweyerley Gemengtheilen).  
 unächter, Thonporphy.
- Porphyartiges Gestein, *Charpentier*, *Nose*, Thonporphy.
- Porphyfels, *Haidinger*, Porphy.
- Porphyrit, Thonporphy — *Stütz*, Porphyrschiefer? (mit  
 eingemengten Quarzkörnern).
- Porphyrlava, *Faujas de St. Fond*, Porphyrschiefer.
- Porphyrschiefer (I. 7.)
- Portlandstein, *Suckow*, *Kirwan*, Roogenstein.

- Portfoy-Granit, Granit (mit vorwaltendem Feldspathe).  
 Posaunenschnecken, versteinerte Bucciniten.  
 Potasche, salpetergefäuerte, *Stütz*, natürlicher Salpeter.  
 Pounxa in *Tibet*, *Veltheim*, Tinkel.  
 Pouzzolanerde, vulcanische Asche, (staubig und zusammengebacken).  
 Pramnion, *Plinii* und *Agricol.*, Bergkryftall.  
 Prasem I. C. 17. e.  
 Prasem, capscher, }  
           kryftallifirter, *Hacquet*, } Prehnit.  
           schlesischer, *Gerhard*, Chryfopras.  
 Prafer f. Prasem.  
 Prehnit I. C. 26.  
 Presfützenstein, bey *Osterroda*, Gyps.  
 Probierschiefer, *Brünnich*, lydischer Stein — Basalt.  
 Probiersteinschiefer, *Brünnich*, lydischer Stein.  
 Pseudopal, *Kirwan*, Katzenauge.  
 Pseudoschörl, *Estner*, Thumerstein.  
 Puddingstein, Breccie — Conglomerat von Feuerstein-  
           Kiefelschiefer- und Quarzgeschieben mittelst eines  
           kieslichen Kittes.  
 Punammustein in *Neuseeland*, Beilstein.  
 Punktachat, Achat (mit verschiedenfärbigen Punkten gezeichnet).  
 Purbeckstein, *Kirwan*, *Suckow*, Roogenstein.  
 Purpuriten, in die Höhe gewundene Cochlitin.  
 Purpurschiefer in *England*, (blaulicher) Thonschiefer.  
 Puseragen, *Ceylonisch*, Topas.  
 Puzzolane, Puzzolanerde — Trafs — vulcanische Asche.  
 Puzzolanerde (V. 3. a.)  
 Pyramidalerz, gemeiner Bleyglanz.  
 Pyramidalspath, Kalkspath — *Gmelin*, *Gerhard*, Fraueneis,  
           achtseitiger } Kalkspath.  
           neunseitiger }  
 Pyrosinaragd von *Nertschinskoy*, (violetter) Flußspath.  
 Pyrophan, *Born*, (mit Wachs getränktes) Weltauge.

Q.

- Quaderstein, *Stütz*, kalkigthoniger Sandstein.
- Quarz I. C. 17. (I. 8.)
- Quarz, äpfelgrüner, Prehnit.  
 blättricher, *Kirwan*, (zelliger) gemeiner Quarz.  
 cubischer, Boracit.  
 durchsichtiger, *Kirwan*, Bergkrystall.  
 elastischer, *Kirwan*, f. Elastischer Stein aus Brasilien.  
 fastriger, gemeiner Quarz (von fastrigem Bruche).  
 fetter, gemeiner Quarz (mit muschlichem Bruche).  
 gefrorener, in *Gersdorf*, gemeiner Quarz (in hellglänzenden kleinen Krystallen).
- Quarz, gemeiner, I. C. 17. d.
- Quarz, gemeiner lauchgrüner, *Wiedemann*, Prasem.  
 gemeiner rosenrother, *Wiedemann*, Milchquarz.  
 geometrischer, *Gerhard*, (blättricher) gemeiner Quarz.  
 glasartiger, f. fetter Quarz.  
 kalkartiger, Boracit.  
 magerer, f. Trockner Quarz.  
 rosenrother, Milchquarz.  
 sandigter, *Kirwan*, Sandstein.
- Quarz, gemeiner lauchgrüner, *Wiedemann*, Prasem.  
 schaaliger, Milchquarz.  
 trockner, gemeiner Quarz (mit splittrichem Bruche).  
 vieleckiger, Boracit.  
 violetter, *Cronstedt*, Amethyst.  
 undurchsichtiger, *Kirwan*, gemeiner Quarz.  
 wurmförmiger, *Gmelin*, Trafs.
- Quarzacat, *Gmelin*, Achat (mit vielem Quarze).
- Quarzdrusen, gemeiner Quarz.
- Quarzfels, }  
 derber, } *Stütz*, Glimmerschiefer.  
 gemeiner, }  
 granatischer, f. Murkstein.  
 schiefriger, *Stütz*, Glimmerschiefer.
- Quarzhornfels, *Stütz*, Hornstein (mit beygemengtem Quarze).
- Quarzkiesel, gemeiner Quarz — Bergkrystall (in Geschieben).
- Quarzkrystall, gemeiner Quarz — *Cronstedt*, Bergkrystall.  
 cubischer, *Lafus*, Boracit.
- Quarzporphyr (I. 6. d.)
- Quarzschiefer, *Charpentier*, Gneifs — *Gmelin*, Glimmerschiefer.
- Quarzsinter, *Gmelin*, *Klaproth*, (tropffleinartiger) gemeiner Quarz.

Quarzwürfel, Boracit.

Quarzwurffstein, *Stütz*, zusammengeleimte Quarzgeschiebe.

Queckfilber, gediegenes, IV. C. 1.

Queckfilber, gegrabenes, gediegenes Queckfilber.  
geschwefeltes, Zinnober.

natürliches, gediegenes Queckfilber.

rothes, *Gerhard*, natürlicher rother Queckfilberkalk.

schwarzes, *Gerhard*, Queckfilberlebererz.

vitriolisches und salzsaures, Queckfilberhornerz.

Queckfilberbranderz, *Wiedemann*, Queckfilberlebererz —  
*Stütz*, graulichschwarzer mit Erdpech durchzogener)  
Thon (schiefer) (mit eingemengtem Zinnober) —  
Brandschiefer (mit Queckfilber gemengt).

Queckfilbererz, derbes, natürl. Amalgam.

grünes und blaues, im *Nassauischen*, Queckfilberlebererz.

kupferhaltiges, *Brünnich*, *Kirwan*, *Bergmann*, s. schwarzes  
Queckfilbererz.

rothes natürliches, natürlicher Queckfilberkalk.

schwarzes, *Wiedemann*, mit Kupfer und Schwefel innigt ge-  
mengtes Queckfilber.

Queckfilberguhr, gediegenes Queckfilber.

Queckfilberhornerz IV. C. 3.

Queckfilberkalk, rother natürlicher, *Born*, *Kirwan*, mit  
Sauerstoff verbundenes Queckfilber.

Queckfilberlebererz IV. C. 4.

Queckfilberlebererz, blättriches, schiefriges Queckfilberle-  
bererz.

Queckfilberlebererz, dichtes, IV. C. 4. a.

schiefriges, IV. C. 4. b.

Queckfilbermohr wird als eigene Gattung aufgeführt.

Queckfilbermöhreerz, Queckfilbermohr.

Queckfilberfanderz, Sandstein (mit zufällig beygemengtem)  
Zinnober.

Queckfilberschwefellebererz, *Born*, *Hacquet*, (schwefel-  
lebriger) Zinnober.

Queckfilberstein, gediegen Queckfilber.

Queckfilberthonschiefererz, *Hacquet*, Queckfilberlebererz.

Quellsand, Quicksand.

Quick-

Quickſand (IV. 1. b.)  
 Quickſilber f. Queckſilber.  
 Quis, gemeiner Schwefelkiës — Kupferkiës.

R.

Rabenſtein, Belemnit — in *Ungarn*, Obſidian.  
 Räderkorallen f. Encriniten.  
 Räderſteine f. Trochiten.  
 Rafas, *Arabifch*, Blëy.  
 Rafetinnä in *Island*, Obſidian.  
 Rapakivi in *Finnland*, Granit (ohne Quarz) — *Wiedemann*,  
 Granit (mit fehr wenigem Quarze) — *Stütz*, Granit  
 (ohne Glimmer).  
 Rappenſtein f. Rabenſtein.  
 Rafeneifen, *Stütz*, Rafeneifenſtein.  
 Rafeneifenſtein IV. F. II.  
 Rafenerz, Weißerz.  
 Rattenpulver. } gediegener Arfenik — in *Lankſhire*  
 Ratzenſtein, } Witherit.  
 Rauchachat, (ſchwärzlich-graulichbrauner) Achat.  
 Rauchkryſtall, } (nelkenbrauner) Berg-  
 Rauchtopas, *Gerhard*, *Brünnich*, } kryſtall.  
 Rauchwacke, (im Mannsfeldiſchen) gemeiner dichter Kalk-  
 fein,  
 Raum, Brandſchiefer — Schieferthon.  
 Rauschgelb IV. Q. 3.  
 Rauschgelb, *Gerhard*, }  
 gediegenes, *Crönſtedt*, } rothes Rauschgelb.  
 Rauschgelb, gelbes, IV. Q. 3. a.  
 rothes, IV. Q. 3. b.  
 Rauschgelbkies, *Brünnich*, gemeiner Arfenikkies.  
 Rautenſpinell, *Gmelin*, Spinell.  
 Realgar, rothes Rauschgelb.  
 gelber, gelbes Rauschgelb.  
 rother, rothes Rauschgelb.

Regen.

- Regenbogenachat, } (lichtegrauer, mit Regenbogenfar-  
 Regenbogenchalcedon, } ben spielender) gemein. Chalcedon.  
 Regenbogenerz am *Harze*, (pfauenschweifig bunt angelau-  
 fener) gemeiner Bleyglanz.
- Reißbley, *Stütz*, Graphit — Wasserbley.  
 blättriches, } *Stütz*, Graphit.  
 schuppiges, }
- Refegal, } Raufschgelb.  
 Refigal, }
- Reteporit, versteinerte Seerinde.
- Rhamer, *Lenz*, natürlicher Salpeter.
- Rheindiamant, Bergkryfall (in Geschieben).
- Rheingold f. Waschgold.
- Rheinkiesel f. Rheindiamant.
- Rhomboidalquarz, Feldspath.
- Rhomboidalschörl, *Batsch*, Thumerstein.
- Riemenstein, }  
 Rimentalk, *Stütz*, } Cyanit.
- Rindenstein, fafriger Kalkstein.
- Rindfleischstein, (fleischrother) Jaspachat.
- Ringachat f. Kreisachat.
- Robal, gemeiner Granat.
- Rochwand zu *Eisenerz in Steyermark*, gemeiner dichter  
 Kalkstein.
- Röhrenachat, Achat aus Röhren zusammengesetzt.
- Röhrez bey *Herrenhausen im Würtemberg.*, brauner Eisen-  
 stein, brauner Glaskopf.
- Röhrsteine, gerade, f. Tubulitae erecti.
- Röfcherz, *Stütz*, }  
 Röfchgewächs } in *Ungarn*, } Sprödglanzerz.  
 Röfchgewist }
- Röthel IV. F. 10. a.
- Röthelkreide, }  
 Röthelstein, } Röthel.
- Roggenschiefer, }  
 Roggenstein, } Thonschiefer.
- Roogenstein I. F. A. 3. a.  $\beta$ . (III. 3. b.)



- Rose von Jericho in *Joachimsthal*, (tafelartig krySTALLIFIRTER)  
Kalkspath.
- Rosengut am *Harze*, natürlicher Vitriol.
- Rosenquarz, Milchquarz.
- Rosenspath im *Joachimsthal*, f. Rose von Jericho.
- Rosicle, *Spanisch*, Rothgültigerz.
- Rosgelb, Raufgelb.
- Roszahn, zu Eisenerz (krySTALLIFIRTER) Kalkspath.
- Rothbleyerz IV. G. 7.
- Rothbraunsteinerz IV. O. 3.
- Rothe Kreide, Röthel.
- Rotheisenerz, *Stütz*, Rotheisenstein.
- Rotheisenstein IV. F. 6.
- Rotheisenstein, dichter, IV. F. 6. c.
- Rotheisenstein, safriger, rother Glaskopf.
- Rotheisenstein, ochriger, IV. F. 6. b.
- Rother Arsenik, rothes Raufgelb.
- Rothes Schaalgebirge, *Baumer*, (zerklüfteter) Porphy.  
im *Münsterbergischen* (rother) Serpentinstein.
- Rothes todttes Liegendes, Breccie (aus Quarz- Thonschiefer- und Kiefelschiefergeschieben) — (grobkörniger) thoniger Sandstein.
- Rothgülden, Rothgültigerz.  
graues, dunkles Rothgültigerz.  
rothes, liches Rothgültigerz.
- Rothgüldenblüthe, (strahlliches) Rothgültigerz.
- Rothgüldenerz, Rothgültigerz.  
durchscheinendes, *Stütz*, liches Rothgültigerz.  
undurchsichtiges, *Stütz*, dunkles Rothgültigerz.
- Rothgüldenfahlerz, dunkles Rothgültigerz.
- Rothgültigerz IV. D. 8.
- Rothgültigerz, dunkles, IV. D. 8. a.  
lichtes, IV. D. 8. b.
- Rothgültigerz, unreifes, *Henkel*, Raufgelb.
- Rothkobolterz, *Stütz*, rother Erdkobolt.  
rothes, }  
weißes, } *Stütz*, rother Erdkobolt.

Rothkupfererz IV. E. 8.

Rothkupfererz, blättriches, IV. E. 8. b.

dichtes, IV. E. 8. a.

haarförmiges, IV. E. 8. c.

Rothkupferglas, *Stütz*, Rothkupfererz.

Rothschlag, *Cronstedt*, gelbe — braune Blende.

Rothsilbererz, *Stütz*, Rothgültigerz.

Rothspath, Rothbraunsteinerz.

Rothspiesglanzerz IV. L. 3.

Rothspiesglasfedererz, *Stütz*, (haarförmiges) Rothspiesglanzerz.

Rothstein, Röthel.

von Rawenstein, *Kirwan*, (würflicher) Feldspath.

Rottenstein, Trippel.

Rubellit, *Kirwan*, f. rother Schörl a. Sibirien.

Rubicell, *Stütz*, (gelblichrother und oraniengelber) Spinell.

Rubin, Spinell.

ächter, Saphir.

arsenikalischer, *Lehmann*, rothes Raufschgelb.

brasilianischer, *Kirwan*, Topas.

occidentalischer, } Bergkrystall.

unächter, *Gmelin*, }

ungarischer, (edler) Granat, (von den Karpathen).

Rubinarfenik, rothes Raufschgelb.

Rubinblende, braune Blende.

Rubinkrystall, *Brückmann*, Bergkrystall.

Rubinmutter, *Gmelin*, edler Granat.

Rubinschwefel, rothes Raufschgelb.

Rubinspath,

Rubinspinell, *Wiedemann*, } Spinell.

Ruinenmarmor, gemeiner dichter Kalkstein — verhärteter Mergel.

Rüsch, Brandschiefer.

Rußma, *Bellonius*, f. Atramentstein.

Rußiges Erz, Silberchwärze.

Rußisch Glas, Glimmer.

Rufskobolt, schwarzer Erdkobolt.

Rysglas, }  
 Ryfoglas, } Glimmer.

S.

Saamenstein, *Lehmann*, Mandelstein.

Sacal der *Aegypter*, Bernstein.

Sadenegi, *Arabisch*, rother Glaskopf.

Salamander, Amianth.

Salmiak, natürlicher, II. C. 2.

Salniter, }  
 Salpeter, } natürlicher Salpeter.  
 gewachfener, }

Salpeter, natürlicher, II. B. 1.

Salz, armenisches, natürlicher Salmiak.

englisches, natürl. Bitterfalz.

erdiges alcalisches, natürl.

Mineralalcali.

erschrockenes, in *Oberöster-*  
*reich*, Fraueneis.

gegrabenes, Steinfalz.

höllisches, natürl. Salpeter.

persisches, *Gmelin*, natürl.

Mineralalcali.

von Epsom, natürl. Bitterfalz.

Salzblumen, *Gmelin*, Steinfalz (in Blumen auswitternd).

Salzerde, *Gmelin*, Steinfalz (mit vieler Erde gemengt).

Salzschlag, (körniger) gemeiner Quarz.

Salzspath, *Gmelin*, Steinfalz (von großblättrichem Bruche).

Salzstein, *Gmelin*, Steinfalz (von kleinblättrichem Bruche).

Sand (IV. 1.)

Sand, magnetischer, magnetischer Eisensand.

vulcanischer, vulcanische Asche.

zinnführender, f. Seifenzinn.

Sandarach, rothes Rauschgelb.

Sandbeinquelle f. Beinbruch.

Sanderz, Sandstein (mit eingesprengten Metallkalken oder Erzen).

Sandkobolt f. Koboltfanderz.

Sand.

Sandmergel, *Brünnich*, Mergelerde — thonigkalkigter Sandstein — *Suckow*, Mergel (mit Sande gemengt).

kalkiger, } *Suckow*, Mergel (mit Sande gemengt).  
 thoniger, }

Sandschiefer, *Stütz*, (schiefriger) Sandstein.

Sandstein (III. 4.)

Sandstein, Granit.

biegsamer, (eigentlicher) Sandstein (elastisch biegsam).

eigentlicher, thoniger Sandstein.

eisenschüssiger, gemeiner eisenschüssiger Sandstein.

feinkörniger dichter, *Suckow*, gemeiner thoniger Sandstein.

Sandstein, gemeiner, III. 4. a.

eisenschüssiger, III. 4. a. *δ*.

kieslicher, III. 4. a. *α*.

mergelartiger, III. 4. a. *γ*.

thoniger, III. 4. a. *β*.

Sandstein, glimmericher, gemeiner thoniger Sandstein (mit zufälligem Glimmer) der *Franzosen*, Glimmerschiefer, grobkörniger, *Suckow*, thoniger Sandstein.

kalkartiger, *Kirwan*, }  
 kalkigter, *Suckow*, } mergelartiger Sandstein.

kieselartiger, *Kirwan*, kieslicher Sandstein.

krystallisirter von Fontainebleau, Kalkspath.

mergelartiger, *Suckow*, gemeiner mergelartiger Sandstein.

schiefriger, *Suckow*, (schiefriger) thoniger Sandstein,

thonartiger, *Kirwan*, } gemeiner thoniger Sandstein.  
 thoniger, }

übereingemengter, Sandstein mit Glimmer, Hornblende u. s. w. weißer, zu *Potschappel*, Thonporphyr.

Sandsteinporphyr, *Kirwan*, thoniger Sandstein (mit innliegendem Feldspathe).

Sandsteinschiefer, *Stütz*, f. schiefriger Sandstein.

Saphir I. C. 10.

Saphir der *Alten*, Lafurstein.

brasilianischer, Topas.

männlicher, *Gmelin*, (dunkelblauer) Saphir.

occidentalischer, *Kirwan*, } Saphir.

opalisirender, *Gmelin*, }

unächter, *Gmelin*, Bergkrystall.

weiblicher, *Gmelin*, (lichteblauer) Saphir.

weiß, Bergkrystall.

Saphir.

- Saphirflufs, *Gmelin*, Flußspath — *Waller*, Bergkryftall.  
 Saphirkryftall, *Brückmann*, Bergkryftall.  
 Saphirrubin, Spinell.  
 Saphirspath, *Lenz*, Cyanit.  
 Sapphir f. Saphir.  
 Sardachat f. Sardonyx.  
 Sarder, (gelbrother) Karneol.  
 Sardonyx, gemeiner Chalcedon und Karneol (in Streifen,  
 Lagen oder Flecken abwechfelnd).  
 Sarris, in *Turin*, Glimmerschiefer.  
 Saturnit, *Monnet*, Braunbleyerz.  
 Sauerarfenik, *Stütz*, natürlicher Arsenikkalk — Raufchgelb.  
 Sauerbley, mit Sauereifen, *Stütz*, Rothbleyerz.  
 mit vielem Sauereifen, *Stütz*, Braunbleyerz.  
 und Sauerbraunstein, *Stütz*,  
 Sauerbraunstein und Sauerbley, *Stütz*, } Schwarzbleyerz.  
 Sauereifen f. Ferrum oxygenatum.  
 erdpechiges, *Stütz*, f. Eifenbranderz.  
 grünes, *Stütz*, grüne Eifenerde.  
 kieselicht-thoniges, *Stütz*, Roth- und Brauneifenstein.  
 mit Thon gemengtes, *Stütz*, Thoneifenstein.  
 fpäthiges, *Stütz*, Spatheifenstein.  
 thoniges, *Stütz*, Thoneifenstein.  
 Sauerkobolt, mit Eifen gemifchter, *Stütz*, brauner,  
 fchwarzer Erdkobolt.  
 Sauernickel, *Stütz*, Nickelocher.  
 Sauerqueckfilber, rothes gefchwefeltes, *Stütz*, Zinnober.  
 Saueruran, *Stütz*, f. Uranocher.  
 Sauerwafferbley, *Stütz*, Wafferbley.  
 Sauerwifsmuth, *Stütz*, Wifsmüthocher.  
 Sauerzink, *Stütz*, Gallmey.  
 Sauerzinn, *Stütz*, Zinnstein.  
 Säulenschörl, fchwarzer Schörl.  
 Säulenspath, *Bindheim*, asbestartiger gemeiner Tremolith  
 — *Gerhard*, Fraueneis.  
 vierzehnfertiger, Kalkspath.  
 Säulenstein, *Gmelin*, Bafalt.  
 Sausstein, Stinkstein.

Sceliti, faßriger Kalkstein.

Scepterkryſtall, gemeiner Quarz.

Schaalgebirge, blaues, *Baumer*, Thonſchiefer.

Schaalſtein, Spatheifenſtein.

Scharlachhyacinth, *Gmelin*, (ins gelbe ſchielender) Hyacinth.

Schattenerz, am *Harze*, Bleyſchweif — in *Schweden*, gemeiner Bleyglanz (von körnig abgefond. Stücken).

Schaum, rother Eiſenrahm.

Schaumerde I. F. 4.

Schaumkalk, Schaumerde.

Schaumſtein, Zeolith.

Schaunthon, Walkererde — Meerſchaum.

Scheebenaz, *Perſiſch*, ſ. Bergtalg.

Scheelerz,

Scheels Metall, } weißes, *Karſten*, } Schwerſtein.

Scheibendruſen, Kalkſpath.

Scheibenſpath, *Gerhard*, Fraueneis — *Gerhard*, (tafelartiger) Schwerſpath.

Scherbellſtein, Topfſtein.

Scherbenarſenik, *Stütz*, gediegener Arſenik.

Scherbenkobolt, *Wiedemann*, *Juſti*, *Gerhard*, (ſchaafiger) gediegener Arſenik.

Schiefer, Thonſchiefer — zu *Poſſchappel*, Schieferkohle, alaunhaltiger, Alaunſchiefer.

aſchgrauer, aus Frankreich, *Kirwan*,

blauer, *Kirwan*,

dicker,

dunkelblauer, *Kirwan*,

erdharziger, *Kirwan*, Brandſchiefer.

feſter, *Gmelin*, Thonſchiefer.

fetter, Brandſchiefer.

grober, *Gmelin*, } Thonſchiefer.

magerer, }

metalliſcher, *Vogel*, bituminöſer Mergelſchiefer.

Pappenheimer, (ſchiefriger) gemeiner dichter Kalkſtein.

thoniger, } Thonſchiefer.

weicher, }

Schie-

- Schieferalaun, fafriger und blättricher Gyps — natürlicher Alaun.
- Schieferanjanth, Bergkork.
- Schieferblau, erdige Kupferlafur.
- Schieferdruse, *Gmelin*, schaaliger Schwefspath.
- Schieferglimmer, *Gerhard*, Glimmer.
- Schiefergrün, *Gmelin*, dichter Malachit — Kupfergrün.
- Schiefergyps, blättricher — fafriger Gyps.
- Schieferkalk, *Stütz*, Schieferspath.
- Schieferkohle III. B. 2. f.
- Schiefermergel, *Suckow*, (schiefriger) verhärteter Mergel.
- Schieferniere, bituminöser Mergelschiefer — Thonfchiefer — am *Harze*, Schwefelkies.
- Schiefernüsse, am *Harze*, Schwefelkies.
- Schieferhörl, *Gerhard*, Hornblendeschiefer.
- Schieferchwülen, bituminöser Mergelschiefer.
- Schieferspath I. F. A. 5.
- Schieferspath, *Gmelin*, Kalkspath.
- Schieferthon I. D. 3. c. (III. 5. a.)
- Schieferthon, Brandschiefer.
- Schieferwacke, im *Fuldifchen*, Porphyrschiefer.
- Schildkrötenstein, versteinerter Echinit.
- Schillerspath, labradorische Hornblende — *Gmelin*, Labradorstein — *Freiesteben*, *Lenz*, *Efner*, eigene Gattung.
- gelber, *Lenz*, } Schillerspath.  
grüner, *Lenz*, }
- Schillerquarz, }  
Schillerstein, } Labradorstein.
- Schindelnagel, *Gmelin*, } stänglicher Thoneisenstein.  
Schindelnageleisenstein, }
- Schirbenkobolt f. Scherbenkobolt.
- Schirdel, schwarzer Schörl.
- Schirl, *Gmelin*, Wolfram.
- Schirlokobolt f. Scherbenkobolt.
- Schirlmuhlen, *Storr*, Chloriterde.
- Schlackenerz, zu *Freiberg*, Sprödglanzerz.
- Schlackenkobolt in *Württemberg*. verhärteter schwarzer Erd-

- kobolt (von flachmuschlichem Bruche) — grauer Speiskobolt.
- Schlackenland, volcanische Afche.
- Schlackenzeolith, soll nach *Severgin*, *Lenz* eigene Art des Zeoliths feyn.
- Schlangenaugen, versteinerte Zähne des Meerwolfs.
- Schlangenstein, Serpentinstein — Topfstein — in dem *Hohensteinischen* dichter Gyps.
- Schlangenzungen, versteinerte Zähne des Jonasfisches.
- Schleifspath, Diamantspath.
- Schleifstein, } Wetzschiefer.  
 levantischer, *Brünnich*, }  
 ungleichblättricher, *Kirwan*, f. Raggstone.
- Schlier, Mergel.
- Schlofsen, } zu *Frankfurt*, gemeiner Quarz (in Geschie-  
 Schlofseneyer, } ben).
- Schlug, Bernstein.
- Schmeerstein, *Suckow*, gemeiner Speckstein — Topfstein.
- Schmergel, Schmirgel.
- Schmiedekohle, Pechkohle.
- Schminkstein, gemeiner Talk.
- Schmirgel IV. F. 14.
- Schmirgel, in *Thüringen*, Holzstein.
- Schmirgelerz, *Brünnich*, Schmirgel.
- Schnarlach, in *Tyrol*, (berggrüner) Kalkspath (in nadel-  
 förmigen 6seitigen Pyramiden).
- Schneckenstein, *Kirwan*, Glimmer mit Speckstein.
- Schnecken-topas, *Schröter*, Topas.
- Schneedrusen, bey *Gersdorf*, gemeiner Quarz.
- Schneidestein, Topfstein — *Gmelin*, Speckstein (mit bey-  
 gemengtem Glimmer) — Chloritfschiefer — thoniger  
 Sandstein — *Lenz*, eigene Urgebirgsart aus Speckstein  
 und Glimmer (mit zufälligem Talkschörle) — *Haidin-  
 ger*, Speckstein (mit innliegendem Glimmer, oder Talk,  
 Glimmer, Feldspath, Schörl und Turmalin).
- Schnurfinopel, *Gmelin*, gemeiner Jaspis (mit aufsetzenden  
 Quarzadern).



Schörl I. C. 14.

Schörl, schwarzer Schörl — basaltische Hornblende — Wolfram.

aquamarinfarbiger, *Hermann*, Cyanit?

blauer, *Born*, *Ferber*, *Stütz*, Cyanit.

dauphinéer; Thumerstein.

grüner, *Lenz*, glasiger Strahlstein.

dichter, Strahlstein.

dunkelgrüner, Olivin — *Vogel*, gemeine Hornblende.

eisenhaltiger, gemeiner Strahlstein.

Schörl, electriccher, I. C. 14. b. \*)

Schörl, safriger, *Bergmann*, glasiger Strahlstein — *Cronstedt*, gemeiner Strahlstein.

gemeiner, *Batsch*, gemeiner Strahlstein.

granatähnlicher, *Ferber*,

granatartiger, } Leucit.

granatförmiger, }

grüner, Smaragd — *Vogel*, *Voigt*, Olivin — gemeiner Strahlstein — Prehnit.

aus Dauphiné, glasiger Strahlstein.

krySTALLINISCHER, schwarzer Schörl — Basalt — schörlartiger Beryll — Hornblende.

prismatischer, *Ferber*, schörlartiger Beryll.

röthlichbrauner, electriccher Schörl.

rother, s. rother Stangenschörl.

aus Dauphiné, Thumerstein.

aus Sibirien, } Nadelstein.

hungarischer, }

rubinförmiger sibirischer, *Estner*, Nadelstein.

Schörl, schwarzer, I. C. 14. a.

Schörl, schwarzer, von *St. Albano*, } *Bergmann*, Basalt —  
sechseckiger, } Hornblende.

spathartiger, *Gerhard*, } gemeine Hornblende.

spathiger, *Gerhard*, }

strahliger, gemeiner Strahlstein.

thonartiger, gemeine Hornblende — Hornblendeschiefer.

thoniger, Prehnit.

violetter, Thumerstein — Cyanit.

unförmlicher eisenhaltiger, *Cronstedt*, gemeiner Strahlstein.

\*) Der *braslianische grüne* wird mit dem Chrysolithe, der *blaue* mit dem Saphire verwechselt.

- Schörl, vesuvianischer, Vesuvian.  
 vulcanischer, *Romé de L'isle*, Hornblende — *Wiedemann*, Vesuvian.  
 weißer, *la Peyrouse*, schörlartiger Beryll — Leucit — Stangenpath — *Chaptal et Hany*, Feldspath?  
 weißgrünlicher, Beryll.
- Schörlblende, *Leifser*, gemeine Hornblende.
- Schörlgranat, Thumerstein — *Ferber*, Leucit — *Gmelin*, schwarzer Schörl.
- Schörlgranit, *Stütz*, Granit (mit schwarzem Schörl).
- Schörlit, *Krwan*, *Klaproth*, schörlartiger Beryll.
- Schörlkry stall, grüner, }  
 röthlichbrauner, } Strahlstein — electrifcher Schörl.  
 schwarzer, schwarzer Schörl.
- Schörlquarzfels, *Stütz*, Glimmerschiefer (mit schwarzem Schörl).
- Schörlfaulen, schwarzer Schörl.
- Schörlschiefer, *Huel*, Glimmerschiefer (mit schwarzem Schörl) — *Stütz*, Hornblendeschiefer.
- Schörlspath, *Cronstedt*, gemeine Hornblende — schörlartiger Beryll — *Ferber*, Hornblende.  
 blauer, Cyanit.
- Schrackenstein f. Schröckstein.
- Schraubensteine, (verwitterte) Entrochiten.
- Schreibebley, Graphit — Wasserbley.
- Schreibekohle, mineralische, Graphit.
- Schreibekreide, *Suckow*, Kreide.
- Schreibeschiefer, Thonschiefer.
- Schreibespeckstein, Speckstein.
- Schreibestein, *Gerhard*, Speckstein — Graphit.  
 erdiger, *Gerhard*, Speckstein.  
 prismatischer, *Gerhard*, Speckstein.
- Schreibgold, Schriffterz.
- Schriffterz IV. B. 3.
- Schriftgold, *Stütz*, Schriffterz.
- Schriftstein, zu *Wieliczka*, (wellenförmig gebogener) dichter Gyps.

- Schröckenstein, }  
 Schröckstein, } Nephrit — *Gmelin*, dichter Malachit.  
 Schrotbank, im *Mannsfeldischen*, Roogenstein.  
 Schuhnägel, Kalkspath (in flachen einfachen und doppel-  
 ten 3seitigen Pyramiden),  
 Schüffelerz, Rafeneisenstein.  
 Schuppengyps, blättricher Gyps.  
 Schuppenspath, *Gmelin*, *Gerhard*, schaaliger Schwerspath.  
 Schuppenstein, Lepidolith.  
 Schwabengift, gediegener Arsenik.  
 Schwachstein, *Gmelin*, Basalt.  
 Schwämme, korallinische, versteinerte Meeresschwämme,  
 Schwärze, silberhaltige milde, Silberchwärze.  
 Schwalbensteine, versteinerte Zähne des Meerwolfs,  
 Schwamm, mineralischer, *Kirwan*, Bergmilch.  
 Schwammeisen, im *Neustädtischen*, Eisenrahm.  
 Schwammstein f. *Pietra fongaja*.  
 Schwarz-Bleyerz IV. C. 4.  
 Schwarz-Braunsteinerz IV. O. 2.  
 Schwarzeisenerz, *Stütz*, Magneteisenstein.  
 Schwarz-Eisenstein IV. F. 9.  
 Schwarz-Eisenstein, dichter, IV. F. 9. a.  
 Schwarzerz, Silberchwärze — Sprödglanzerz — Fahlerz,  
 ausgewittertes, }  
 durchfressenes, } Silberchwärze.  
 schwammiges, }  
 verwittertes, }  
 Schwarzgilten, }  
 Schwarzgülden, } Silberchwärze — Silberglanz-  
 Schwarzgüldenerz, *Stütz*, } erz.  
 Schwarzgültigerz IV. D. II.  
 Schwarzkupfer, *Gerhard*, }  
 Schwarzkupfererz, *Stütz*, } Fahlerz.  
 Schwarzsilbererz, *Gerhard*, Sprödglanzerz.  
 Schwarzstein, *Gmelin*, *Trapp* — Basalt — Braunstein.  
 Schwarzuranerz, *Stütz*, *Pecherz*.

- Schwefel, gediegener, *Veltheim*, }  
 gegrabener, } natürlicher Schwefel.  
 gewachfener, }
- Schwefel, natürlicher, III. B. 1.
- Schwefel, natürlicher gemeiner, III. B. 1. a.  
 vulcanifcher, III. B. 1. b. }
- Schwefel, reiner gediegener, natürlicher Schwefel.  
 rother, rothes Raufchgelb.
- Schwefelblau, *Gmelin*, erdige Kupferlafur.
- Schwefelblumen, natürliche, vulcanifcher natürlicher  
 Schwefel.
- Schwefelerz, Schwefelkies.
- Schwefelkies IV. F. 2.
- Schwefelkies, eisenhafter, Leberkies.
- Schwefelkies, gemeiner, IV. F. 2. a.
- Schwefelrubin, rothes Raufchgelb.
- Schwefelstein, zu *Wieliczka*, Sandstein; (deffen Bindemittel  
 Stinkstein ist) *Haidinger*.
- Schweinestein, }  
 Schweinstein, } Stinkstein.
- Schweinszähne, Kalkspath (in spitzwinkliche einfache 6seitige  
 Pyramiden kryftallifirt).
- Schweizer Demant, Bergkryftall.
- Schwererde, luftfaure, *Stütz*, }  
 luftvolle, *Kirwan*, } Witherit.  
 natürliche kohlenfaure, *Klaproth*, Witherit.  
 fchwefelfaure, *Stütz*, Schwerspath.  
 blättriche, *Stütz*, f. blättricher Schwerspath.  
 dichte, *Stütz*, dichter Schwerspath.  
 erdige, *Stütz*, Schwerspatherde.  
 körnige, *Stütz*, körniger Schwerspath.  
 kryftallifirte, *Stütz*, fchaaliger Schwerspath.  
 nierenförmige, *Stütz*, Bologneserstein.  
 vitriolfaure, Schwerspatherde.
- Schwefels, thoniger, *Stütz*, Schwerspath (mit beygemengtem Thone).
- Schwerleberstein, Schwerspath (mit Schwefelleber).
- Schwermetall, weißes, *Gerhard*, Schwerstein.
- Schwerquarz, *Storr*, gemeiner Quarz.

Schwerselenit, schaaliger Schwerspath;

luftsaurer,  
luftvoller, } *Suckow*, } Witherit.  
milder, }

Schwerspath I. G. 2.

Schwerspath, blättricher, *Werner*, geradschaaliger Schwer-  
spath — *Kirwan*, körniger, gerad- und krummschaaliger  
Schwerspath — *Wiedemann*, körniger, schaaliger  
Schwerspath und Stangenspath.

blauer, safriger Cölestin.

Schwerspath, dichter, I. G. 2. g. b.

safriger, I. G. 2. g. f. \*).

Schwerspath, safriger, Zeolith — (aus *Frankstown* in Pen-  
sylvanien) Cölestin.

gemeiner, *Werner*, krumm- und geradschaaliger Schwerspath.

Schwerspath, geradschaaliger, I. G. 2. e.

frischer, I. G. 2. e. α.

mulmiger, I. G. 2. e. β.

Schwerspath, gestreifter, *Kirwan*, safriger Schwerspath.

halbdurchsichtiger, *Brünnich*, Bologneser Spath.

in einer erdigen losen Gestalt, *Kirwan*, Schwerspatherde.

Schwerspath, körniger, I. G. 2. c.

krummschaaliger, I. G. 2. d.

Schwerspath, mulmiger, *Werner*, geradschaaliger mulmi-  
ger Schwerspath.

nadelförmiger, *Kirwan*, Stangenspath.

schaaliger, *Werner*, krummschaaliger Schwerspath.

Schwerspatherde I. G. 2. a.

Schwerspathkry stall, krummschaaliger Schwerspath.

Schwerspathfäulenschörl, *Lenz*, Stangenspath.

Schwerstein IV. R. 1.

Schwersteinmetall, Schwerstein.

Scolopendrit, verfeinerter Echinites pileatus.

Scuandi, *Malabar*. und *Cingalisch*, Amethyst.

Secal, *Aegyptisch*, Bernstein.

\*) Ich führe denselben hier an, da er in Sicilien vorkommen soll.

- Sedativspath, *Westrumb*, *Stütz*, }  
 üneburger, } Boracit.
- Sedimentstein, *Hacquet*; (glimmericher) Sandstein — f.  
 Kalkfinter.
- Seeäpfel, }  
 Seeäpfelsteine, } verfeinerter *Echinites pileatus*.
- Seeichel, verfeinerte eichelförmige Seefchnecke.
- Seerz, Sumpferz.
- Seeigel, }  
 Seeigelsteine, } verfeinerte Echiniten.
- Seelilien, verfeinerte Encriniten.
- Seerinde, verfeinerter Reteporit.
- Seefalz II. C. i. b.  
 körniges, II. C. i. b.  $\alpha$ .  
 krustenartiges, II. C. i. b.  $\beta$ .
- Seefchaum, Meerfchaum.
- Seetuf, fafriger Kalkstein.
- Segelstein, Magneteifenstein.
- Seidenasbest, Amianth.
- Seidenerz, Malachit.
- Seidenstein, *Gmelin*, Amianth.
- Seifenerde, Walkerde — Speckstein.
- Seifenerz, f. Seifenzinn — zu *Schennitz* gemeiner Thon  
 (mit zufälligem Silber).
- Seifengebirgsart, Breccie.
- Seifenstein, in *Steiermark* — *Suckow*; Speckstein.  
 blättricher, *Suckow*, Speckstein (von blättrichem Bruche).  
 cornwallifcher, }  
 erdiger, *Suckow*, } Speckstein, *Klaproth*.  
 fefter, *Suckow*, }  
 leichter, *Gerhard*, Bergkork.  
 weicher, *Suckow*, Speckstein.
- Seifenthon, *Gmelin*, Walkererde — (gelblichweißser) Meer-  
 fchaum.
- Seifenzinn, }  
 Seifenzinnstein, } Zinnstein (aus den Wäfchen).
- Seigstein f. Filtrirstein.
- Selenit, Fraueneis — Gyps.

Selenitſpath, *Kirwan*, Schwerſpath.

Serpentin, corſicaner, }  
 durchſcheinender, } *Stütz*, edler Serpentinſtein.  
 undurchſichtiger, *Stütz*, gemeiner Serpentinſtein.

Serpentinfels, *Stütz*, *Haidinger*, Serpentinſtein (mit Gra-  
 naten, Aſbeſt, Feldſpath, Kalk, u. ſ. w.)  
 feldſpathartiger, *Stütz*, Serpentinſtein (mit Feldſpath).  
 granatiſcher, *Stütz*, Serpentinſtein (mit Granat).  
 kalkigter, *Stütz*, Serpentinſtein (mit Kalkſtein).

Serpentinhornfels, *Stütz*, Hornſtein (mit beigemengtem  
 Serpentinſteine.)

Serpentinmarmor, edler Serpentinſtein (mit körnigem Kalk-  
 ſteine).

Serpentinporphyr, *Kirwan*, Serpentinſtein (mit Feldſpath).

Serpentinſpath ſ. Schillerſpath.

Serpentinſtein I. E. 6. (I. 40.)

Serpentinſtein, edler, I. E. 6. b.

Serpentinſtein, ſafriger, Nephrit.

Serpentinſtein, gemeiner, I. E. 6. a.

Serpentinwacke, *Storr*, Serpentinſtein (mit innliegenden  
 Quarzkörnern).

Serpentinwurfſtein, *Stütz*, Serpentinſtein (in Gefchieben  
 zuſammen gekettet).

Seufenzinn, }  
 Seufenzwitter, } ſ. Seifenſtein.

Siderocalcit, *Kirwan*, Braunſpath.

Sidneyerde ſ. Auftralfand.

Siegel der Ziege, }  
 Siegelerde, } Bol.

Siegelerden, Bol — (gefärbter) Töpferthon.

Siegellackerz, *Stütz*, verhärtetes Ziegelerz (mit ebenem  
 Bruche).

Sieneſtein ſ. Syeneſtein.

Sieniſcher Ocker, Bol.

Sienit ſ. Syenit.

Sikui, *Japaniſch*, gemeiner dichter Kalkſtein.<sup>1</sup>

Silber, alcaliſches, *Fuſſi*, Kalkſtein (mit Hornerz).  
 antimonialiſches, Spiesglaſſilber — Federerz.

Silber,

Silber, antimonialifch gediegenes, *Lenz, Wiedemann, Spieß-*  
glangzilber.

arsenikalifch gediegenes, *Wiedemann, Arsenikzilber.*

gänfeköthiges, *Sage, Romé de Lisle, Kirwan, Wallerius,*  
*Schreiber, Gemenge von Rothgültigerz, Kupfernickel, Mei-*  
*dinger in Schennitz, Hornerz — Stütz, gediegen Silber*  
— Gemenge von schwarzem Erdkobolte, Koboltbefchlag,  
Silberschwärze, Nickelocher, haarförmig gediegenem Sil-  
ber, Zinnober — Eifenoher und Thon.

Silber, gediegenes, IV. D. I.

Silber, gediegenes gemeines, }  
güldifches, } gediegen Silber.

geschwefeltes, mit Spiesglang und Eisen, *Stütz, Weißgül-*  
tigerz.

spiesglangziges mit Schwefelfäure, *Stütz, Roth-*  
gültigerz.

staubiges, *Stütz, Silberschwärze.*

gestricktes, *Gmelin, } gediegenes Silber.*

gewachfenes, }

kobaltifches, *Gerhard, Arsenikzilber.*

lappigtes, *Hornerz.*

luftfaures, *Lenz, Wiedemann* halten es für eine eigene Gat-  
tung.

mit Wasserbley, (filberhaltiges) Wasserbley.

nagyager, *Schrifterz.*

offobanyer f. Nagyager Silber.

falzfaures, *Stütz, gemeines Hornerz.*

wifsmuthifches, *Lenz, Wiedemann, Emmerling, f. Silbererz,*  
wifsmuthifches.

Silberamalgam, }  
natürliches, } natürliches Amalgam.

Silberblende, *Gmelin, Stütz, Blendé* (mit zufälligem Sil-  
ber).

Silberbranderz, *Gmelin, bituminöfer Schieferthon* (mit zu-  
fälligem Silber).

Silberbrünne, ochriger Brauneifenstein (mit zufälligem Sil-  
ber).

Silbererz, alcalifches, *Klaproth, gemeines Hornerz* (im  
Kalkstein).

antimonialifches, *Gerhard, Spiesglangzilber.*

blättriges *Lafus, f. Zundererz.*

freigewonnenes, bey *Frankenberg, Fahlerz.*

Silber-



Silbererz, graues, } Fahlerz.  
 grauliches, }  
 grünes, *Albin*, gemeines Hornerz.  
 schwarzes, *Gerhard*, Sprödglanzerz.  
 staubiges, *Gerhard*, Silberchwärze.  
 speißiges, Arsenikfäber.  
 wismuthisches, *Klaproth*, (aus Bley, Wismuth, Silber, Eisen, Kupfer und Schwefel bestehendes) Silbererz.

Silbererzdach, gediegener Wismuth.

Silberfahlerz, Fahlerz.

Silberfedererz, Federerz.

Silbergilde, *Gmelin*, Eisenoher (mit zufälligem Silber).

Silberglanz, *Stütz*, (silberreicher) Bleyglanz — Mittel zwischen Bleyglanz und Sprödglanzerz — *Gmelin*, *Rennoanz*, in *Sibirien*, Kupferglanz.

Silberglanzerz IV. D. 6.

Silberglanzerz, sprödes, *Klaproth*, Sprödglanzerz.

Silberglas, } Silberglanzerz.  
 Silberglaserz, }

Silberglimmer, Glimmer.

Silberhornerz, Hornerz.

Silberkies, *Stütz*, *Gmelin*, *Born*, (silberhaltiger) Kupferkies.

Silberlebererz, Federerz.

Silberletten, *Gmelin*, Thon (mit zufälligem Silber).

Silbermulm, Silberchwärze — in *Ungarn*, Sprödglanzerz.

Silberfand, *Gmelin*, Sand (mit silberweißem Glimmer).

Silberfanderz, *Gmelin*, Sandstein (mit silberweißem Glimmer).

Silberschwarz, Silberchwärze.

Silberschwärze IV. D. 5.

Silberspath, *Gmelin*, (grauer) Flußspath.

Silbertalk, gemeiner Talk.

Silberthauerz, gediegenes Silber.

Silberweiß, Platina.

Silberweißse, *Trebra*, Buttermilcherz.

Silberzähne, gediegenes Silber.

Sinopel, Eisenkiesel — in *Ungarn*, (blauer und rother, eisen-schüffiger) gemeiner Jaspis (mit goldhaltigem Kupfer- und Schwefelkiese) — *Blumenbach*, (eisen-schüffiger) Hornstein.

Sinter, safriger Kalkstein.

Sinterquarz, *Gmelin*, gemeiner Quarz.

Smalte, natürliche, von *Vörau*, Lazulit.

Smaragd I. C. 12.

Smaragd, electriccher Schörl.

brasilianischer, *Gmelin*, electriccher Schörl s. Actinolith. capscher, Prehnit.

peruanischer, Apatit.

unächter, *Gmelin*, *Schröter*,

Smaragdfluß, *Gmelin*,

} Bergkry stall — Flußspath.

Smaragdkry stall, Bergkry stall.

Smaragdmutter, *Wiedemann*, Prasem — Chryso pras.

Smaragdprasem, Prasem, *Blumenbach*, Plafma.

Smaragdspath, *Blumenbach*, Feldspath.

Smergel, Schmirgel.

Sniu, *Japanisch*, gemeiner dichter Kalkstein.

Sode, boraxgefäuerte, *Stütz*,

} Tinkal.

boraxsaure, *Blumenbach*,

kochsalzgefäuerte, *Stütz*, Steinsalz.

kohlensaure, *Blumenbach*, natürliches Mineralalcali.

natürliche, *Stütz*, natürliches Mineralalcali.

schwefelgefäuerte, *Stütz*, natürliches Glaubersalz.

weise, aus *Egypten*, natürliches Mineralalcali.

Soleniten, versteinerte Scheidenmuscheln.

Sonnenauge, Katzenauge.

Sonnenopal, (gelblichrother) gemeiner Feldspath.

Sonnenstein,

} Adular — Katzenauge.

Sonnenwende,

Sonnenwendestein, Heliotrop.

Sory, (grauer) Afragmentstein.

Spack, (in den Pohnischen Salzwerken) Steinsalz (mit Thon gemengt).

Spargelstein I. F. B. 13.

Sparkalk, Gyps.

Spath,

Spath, Kalkspath — *Gerhard*, Schwerspath — *Gmelin*,  
Fraueneis.

abgestumpfter, *Gmelin*, Fraueneis.

aragonischer, Arragon.

blättricher, Kalkspath.

bologneser, Bologneserstein.

derber, Flußspath.

durchsichtiger, Kalkspath.

eisenhaltiger bittererdiger, *Monnet*, f. Talkspath, eisenhaltiger.

fünfeckiger, *Gmelin*, Fraueneis.

gemeiner, *Gerhard*, schaaliger Schwerspath.

gezählter, *Gerhard*, Fraueneis.

glasiger, Flußspath.

körniger, Kalkspath.

leuchtender, Bologneserstein — *Gmelin*, Flußspath.

Spathdrusen, Kalkspath.

### Spatheisenstein IV. F. 8.

Spatherde, schwere, *Suckow*, Schwerspatherde.

Spathklöse,

Spathkrystralle, regelmässig liegende, } Kalkspath.

Spathrosen,

Spathstein, *Leisler*, Fraueneis.

### Speckstein I. E. 5.

Speckstein, blättricher, Speckstein (von blättrichem Bruche).

chinesischer, Bildstein.

gemeiner, } Speckstein.

halbdurchsichtiger, }

undurchsichtiger, Serpentinstein.

Specksteinfels f. Schneidestein.

Speckthon, Töpferthon.

Speise, gemeiner Arsenikkies.

Speiskobolt, *Stütz*, grauer Speiskobolt.

leuchtender, von Garpenberg, *Rinnmann*, dichter Fluß.

salpeterartiger, Fraueneis.

schmelzbarer, Flußspath.

schwerer, *Suckow*, Schwerspath.

schwerer grüner, f. Chalcolith.

steinartiger, *Fichtel*, Tremolith.

vierkantiger, *Gerhard*, Fraueneis.

vierzehnteitiger blättricher in Bündeln, Kalkspath.

von losen Blättern, Schwerspatherde.

zusammengesetzter, *Kirwan*, *Woulfe*, Bitterspath — Braunspath.

Speiskobolt, grauer, IV. M. 2.

weißer, IV. M. 1.

Speisefalz, *Gmelin*, Steinfalz (mit Thon gemengt).

Spernglas, Fraueneis.

Spiauter, Zink.

Spiegel, gediegener Spiesglanz.

Spiegelblende, gelbe Blende.

Spiegeleisen, *Scopoli*, gemeiner Eifenglanz.

Spiegelerz, gemeiner Eifenglanz — *Gmelin*, Spatheisenstein.

Spiegelstein, in *Steiermark*, Spatheisenstein.

Spiegelkobolt, *Gmelin*, Glanzkobolt — Schwefelspath (mit Koboltnulm gemengt).

Spiegelschiefer, *Gmelin*, Thonschiefer.

Spiegelspath, *Gmelin*, Fraueneis — in *Marienbergr*, Schwefelspath.

Spiegelstein, Fraueneis — Glimmer.

Spiesglanz, gediegener, IV. L. 1.

Spiesglanz, gemeiner, <i>Stütz</i> ,	} grauer Spiesglanz.
geschwefelter, <i>Stütz</i> ,	
grauer, <i>Stütz</i> ,	
silberhaltiger, <i>Stütz</i> , Federerz.	
vielfarbiger, <i>Stütz</i> ,	grauer Spiesglanz.

Spiesglanz, grauer, IV. L. 2.

Spiesglanz, grauer blättricher, IV. L. 2. b.

dichter, IV. L. 2. a.

strahllicher, IV. L. 2. c.

Spiesglanz, rother, *Stütz*, Rothspiesglanzerz.

Spiesglanzerz, graues, grauer Spiesglanz.

rothes, Rothspiesglanzerz.

Spiesglanzhornierz, *Stütz*, Weißspiesglanzerz.

gelbes, *Stütz*, Gelbspiesglanzerz.

weißes, *Stütz*, Weißspiesglanzerz.

Spiesglanzocher IV. L. 5.

Spiesglanzfiber, — *Klaproth* eigene Gattung (aus gediegem Silber und Spiesglanz) — Federerz.

Spiesglanzfpath, *Gmelin*, Weißspiesglanzerz.

Spiesglas f. Spiesglanz.

- Spiesglas, gediegenes, gediegen. Spiesglanz — zu *Andreasberg* Arsenikfilb. — zu *Facebay* in *Siebenbürg* Schrifterz gewachsenes, gediegener Spiesglanz.  
 rohes, *Gmelin*, grauer Spiesglanz.  
 schuppiges, blättricher grauer Spiesglanz.
- Spiesglasblüthe, Federerz — roth Spiesglanzerz.
- Spiesglasdruse, strahllicher grauer Spiesglanz.
- Spiesglaserz, bläuliches, strahllicher grauer Spiesglanz.  
 dichtes, dichter grauer Spiesglanz.  
 federiches, Federerz.  
 gefärbtes, Rothspiesglanzerz.  
 gelbes, nach *Razumowsky*, *Born*, *Gmelin*, *Wiedemann*, soll es eine eigene Gattung seyn.  
 graues, grauer Spiesglanz.  
 gemeines, strahllicher grauer Spiesglanz.  
 rothes, roth Spiesglanzerz.  
 schuppenartiges, } blättricher grauer Spiesglanz.  
 schuppiges. }
- stahldichtes, dichter grauer Spiesglanz.  
 weißes, Weißspiesglanzerz.
- Spiesglasglanz, blättricher grauer Spiesglanz.
- Spiesglaskalk, natürlicher, Spiesglanzocher — *Mongez*, Weißspiesglanzerz.
- Spiesglaskönig, gediegener, gediegener Spiesglanz.
- Spiesglasfilber f. Spiesglanzfilber.
- Spinell I. C. 9.
- Spinell f. rother Schörl.
- Spiza in *Gallicien*, Steinfalz (mit gemeinem Thon gemengt).
- Sprödglanzerz IV. D. 7.
- Sprödglaserz, Sprödglanzerz.
- Spröterz, } (strahllicher) gemeiner Bleyglanz.  
 Sproterz, }
- Sprudelstein, Carlsbader, f. Kalkfinter.
- Staarstein, versteinertes Holz (von Palmbäumen).
- Stahlerz, magnetischer Eisenfand — Spatheisenstein — *Batsch*, *Kirwan*, gemeiner Eifenglanz — (bläuliches) Weißgültigerz — Fahlerz, zu *Fahlun* in *Schweden*, Kupferkies — *Justi*, (feinkörniger) Bleyglanz.  
 fahlunfches, *Gmelin*, Kupferkies.  
 falbergisches, *Brünn*. Bleyfchweif — in *Schweden*, Kupferkies.  
*Miner. W. B.* K Stahl.

- Stahlknoten, in *Thüringen*, dichter Braunstein.  
 Stahlkobolt, grauer Speiskobolt.  
 Stahlmergel, verhärteter Mergel.  
 Stahlschinder, auf *der Röhn*, (gelblicher) Hornstein.  
 Stahlstein, Spatheisenstein.  
 Stalagmit, (runder kegelförmiger) faßriger Kalkstein.  
 Stalactit f. (zackiger) faßriger Kalkstein.  
 Stangenraupen, bituminöser Mergelschiefer (von stänglich  
 abgefond. Stücken), zu *Frankenberg in Hessen*.  
 Stangenkohle, III. B. 2. e.  
 Stangensalpeter, natürl. Salpeter.  
 Stangenschörl, schwarzer Schörl — *Fichtel*, Tremolith.  
 brauner, Thumerstein.  
 electriccher, electriccher Schörl.  
 rother, *Stütz*, *Wiedemann*, Nadelstein.  
 schwarzer, *Werner*, schwarzer Schörl.  
 weißer, schörlartiger Beryll.  
 Stangenspath, I. G. 2. g.  
 Stangenstein, *Karsten*, schörlartiger Beryll.  
 Staubthon, Töpferthon.  
 Stauolith, *Kirwan*, Kreuzstein.  
 Steatit, Speckstein.  
 blättricher, Speckstein (von blättrichem Bruche).  
 halbverhärteter, *Kirwan*, Speckstein.  
 streifiger, *Kirwan*, (blättricher) Speckstein.  
 verhärteter, *Kirwan*, Speckstein.  
 Stein, äthiopischer, Basalt.  
 armenischer, Kupfergrün — zu Val levantino, *Ferber*,  
 erdige Kupferlasur. (im Pallaste Borghese zu  
 Rom) körniger Kalkstein.  
 biegsamer, aus der Schweiz, gehackter, Trümmerachat.  
 körniger Kalkstein. göttlicher des Pott, Nephrit.  
 blättricher, Fraueneis. leuchtender, Schwefspath.  
 böhmischer, Bergkrytall. mennicher f. Mennicher Stein.  
 bologneser, } f. Bologneser phosphorescirender, } Bolog-  
 bononischer, } Stein. scheinender, } neser-  
 cyprischer, Amianth. schimmernder, } spath.  
 elastischer brasilianischer, schwarzer, schwarze Kreide.  
*Klaproth*, Sandsteinschiefer. stolpischer, Basalt.  
 — *Estner*, Glimmerschiefer. täuschender, Apatit.  
 schweizer, *Fleuriau de Bel-* telkobanyer, gemeiner Opal.  
*leville*, (vom Campo longo) Stein,

- Stein, thracischer, f. Gagat.  
 veränderlicher, f. Weltauge.      weißer, Leucit.  
 von Como, Topfstein.              zabeltitzer, Bergkryfall.  
 von Stolpen, Basalt.
- Steinblume f. Beinheil.  
 Steinbrausestein f. Braufethon.  
 Steinbruch f. Beinheil.  
 Steinbutter, Bergbutter.  
 Steinflachs, Amianth.  
 Steinglimmer, Glimmer.  
 Steingrün, Kupfergrün.  
 Steinkies, Schwefelkies.  
 Steinkohle III. B. 2. (III. 5. III. 5. b.)  
 Steinkohle, unverbrennliche, Kohlenblende.  
 Steinkohlenschiefer, Schieferthon.  
 Steinkreide, Kreide.  
 Steinkruste f. Kalkfinter.  
 Steinmark I. D. 31. (\*)  
 Steinmark, Bol —  
     festes, verhärtetes Steinmark.  
     phosphorescirendes, Steinmark.  
     tartarisches, Meerschaum.  
     thoniges, Bol.
- Steinmark, verhärtetes, I. D. 31. b.  
     zerreibliches, I. D. 31. a.
- Steinmergel, *Brünnich*, verhärteter Mergel — Steinmark.  
     feiner, *Cronstedt*, Bol.  
     grober, *Cronstedt*, Walkerde, Meerschaum.
- Steinöl, Erdöl.  
 Steinpapier, Bergkork.  
 Steinpech, Erdpech.  
 Steinplinz, *Fars*, Spatheisenstein.  
 Steinsalz (III. 8.) II. C. 1.  
 Steinsalz, blättriches, II. C. 1. a.  $\alpha$ .  
     safriges, II. C. 1. a.  $\beta$ .  
 Steinschörl, von Thum, Thumerstein.

K 2

Stein-

\*) Eßner begreift unter diesem Namen beyde Arten zugleich.

- Steinfinter f. Kalkfinter.
- Steinthon, verhärteter Thon.
- alaunhaltiger, } Alaunstein.  
alaunreicher, }
- Stellstein f. Gestellstein.
- Stephansstein, (rothpunktirter) gemeiner Chalcedon —  
*Cartheuser*, (gefleckter) gemeiner dichter Kalkstein.
- Sternachat, *Karsten*, Achat (mit sternförm. Zeichnungen).
- Sterngraupen, Frankenberger, f. Frankenberger Kornähren.
- Sternfäulensteine, mehrere versteinerte Asterien in Verbindung.
- Sternschörl, *Fichtel*, Tremolith.
- Sternspath, fafriger Kalkstein — *Fichtel*, gemeiner und asbestartiger Tremolith.
- Sternstein, Saphir.
- Sternsteine, }  
Sternwurzeln, } Glieder der Encrinitenstiele f. Asterien.
- Stigmat, *Kirwan*, ägyptischer Jaspis — Feuerstein.
- Stigmiten, braunsteinartige Zeichnungen einzelner Punkte.
- Stinkkalkstein, Stinkstein.
- Stinkschiefer, *Stütz*, (schiefriger) Stinkstein.
- Stinkspath, *Stütz*, Stinkstein (mit Kalkspath, mit Fraueneis gemengt).
- Stinkstein I. F. A. 8. (III. 3. c.)
- Stinkzink, *Stütz*, (schwefellebriger) Gallmey.
- Stinkzinnober, *Stütz*, (schwefellebriger) Zinnober.
- Stockwerk, am *Meißner*, bituminöses Holz.
- Strahlblende, *Gmelin*, schwarze Blende.
- Strahltonnersteine, versteinerte Belemniten.
- Strahlen, Bergkryfall.
- Strahlglimmer, *Gmelin*, Glimmer — gemeine Hornblende.
- Strahlgyps, *Gerhard*, } fafriger Gyps.  
amianthförmiger, }
- Strahlkies, IV. F. 2. b.
- Strahlquarz, *Gmelin*, gemeiner Quarz.
- Strahlschörl, Strahlstein — gemeiner Strahlstein.  
glasiger, glasiger Strahlstein.  
grüner, *Werner in Cronstedt*, gemeiner Strahlstein.



- Strahlshörl, weißer, gläserer Tremolith.
- Strahlstein I. E. 10.
- Strahlstein, ährenförmiger, fafriger Gyps.
- Strahlstein, asbestartiger, I. E. 10. a.  
gemeiner, I. E. 10. b.  
gläserer, I. E. 10. c.
- Strahlstremolith, gemeiner, gläserer Tremolith.
- Strausasbest, f. Aehrenstein vom Harze.
- Streb, im *Mannsfeld*. bituminöser Mergelschiefer.
- Streichstein f. Probierstein.
- Streifenachat f. Bandachat.
- Streiferz, gemeiner Bleyglanz.
- Striegauer Erde, Bol.
- Striegelkobolt, *Stütz*, grauer Speiskobolt.
- Striperz, } *Stütz*, *Gerhard*, *Brünnich*, (silberhaltiger) gemei-  
Stripmulm, } ner Bleyglanz. — *Kirwan*, (strahllicher) gemei-  
ner Bleyglanz.
- Strombiten, versteinerte Schraubenschnecken.
- Stronthian, } Strontion.  
Stronthianit, }
- Strontianit, gemeiner Strontion.
- Strontion I. H. 1.
- Stufferz im *Württemberg*. körniger Thoneisenstein.
- Stückkohle, *Gmelin*, Pechkohle.
- Sturmhauben, versteinerte Cassiditen.
- Sublimat, gediegener, *Gmelin*, }  
natürlicher, *Leisner*, } Quecksilberhörnerz,  
vitriolischer, }
- Sudu palind, *Ceylonisch*, Bergkrytall.
- Sumpfeisenstein, Sumpferz.
- Sumpferz IV. F. 11. b.
- Swaga, Tinkel.
- Syenestein, *Stütz*, Syenit.  
gemeiner, *Stütz*, Gemenge aus Feldspath und gemeiner Horn-  
blende.  
quarziger, *Stütz*, Gemenge aus Quarz und gemeiner Horn-  
blende.
- Syenit (I. 5.)

- Syenit, gemeiner, (I. 5. a.)  
 Syenitporphyr, *Efner*, Gemenge aus Feldspath, Glimmer  
 und gemeiner Hornblende.  
 Syenitfschiefer (I. 5. b.) \*).  
 Swaga der *Thibetaner*, Tinkal.  
 Szibiker Salz in *Gallicien*, Steinfalz (in grauen Thon eingeprengt).

## T.

- Tafelschiefer, Thonschiefer.  
 Tafelschörl, weifser, aus *Dauphiné*, Thumerstein — f.  
 glasier Feldspath.  
 Tafelspath, Kalkspath — *Stütz*, Kalkspath (reich an Kieselgehalte) nach *Efner* gemeiner Tremolith, *Gerhard*,  
 (vierseitig tafelartig kryftallifirter) krummschaaliger  
 Schwerspath.  
 Taffentstein, }  
 Tafelstein, *Lasius*, } Grauwackenschiefer.  
 Tagkohle, im *Saarbrückifchen*, Brandfschiefer — Schiefer-  
 thon f. Lösche.  
 Talcit, *Kirwan*, erdiger Talk — *Waller*, (blättricher)  
 Speckstein.  
 Talg, mineralifcher, f. Bergtalg. *Efner*, verhärteter Talk.  
 Talgstein, Speckstein.  
 Talk I. E. 7.  
 Talk, asbestartiger, *Gmelin*, Glimmer.  
 blättricher, gemeiner Talk.  
 blauer, Cyanit.  
 Talk, erdiger, I. E. 7. a.  
 gemeiner, I. E. 7. b.  
 Talk, grüner venetianifcher, }  
 grünlicher, } gemeiner Talk.  
 ruffifcher, Glimmer.

Talk,

\*) *Efner* versteht hierunter ein Gemenge aus schiefbrigem Feldspathe und gemeiner Hornblende.

- Talk, schiefriger, gemeiner Talk f. Talkschiefer.  
 schmeersteinartiger, Speckstein.  
 strahllicher, asbestartiger Tremolith.  
 venetianischer, gemeiner Talk — *Efner*, verhärteter Talk.
- Talk, verhärteter, l. E. 7. c.
- Talk, weißer, gemeiner Talk.
- Talkerde, erdiger Talk — Schaumerde.
- Talkfels, *Stütz*, Talk, Speckstein, Topfstein (alle oder einige derselben mit Granat, Schörl, Quarz, Hornblende, Strahlstein, Bitterspath).  
 asbestischer, *Stütz*, Talkfels mit Strahlstein.  
 bitterspathiger, *Stütz*, Talkfels mit Bitterspath.  
 granaticher, *Stütz*, Talkfels mit Granat.  
 hornblendischer, *Stütz*, Talkfels mit Hornblende.  
 quarziger, *Stütz*, Talkfels mit Quarze.
- Talkglimmer, gemeiner Talk.
- Talkschiefer, verhärteter Talk — *Lenz*, gemeiner Talk (von vollkommen blättrichem Bruche).
- Talkschiefer (l. 4. c.)
- Talkspath, *Efner*, Bitterspath.  
 eisenhaltiger, *Kirwan*, Bitterspath.
- Talkstein, gemeiner Talk.
- Talkwürfel, *Gmelin*, gemeiner Magneteisenstein.
- Tappenstein, Belemnit.
- Taubkohle, bituminöses Holz.
- Taufstein, Speckstein.  
 Basler, schwarzer Schörl — *Stütz*, Speckstein (mit kreuzförmig übereinander liegenden Krystallen).
- Telkobanyer Stein, gemeiner Opal.
- Telliniten, versteinerte Confectscheibchen und Stumpfende.
- Terebratuliten, versteinerte Bohrmuscheln.
- Terras, Trafs.
- Tetrapodolith, Versteinering vierfüßiger Thiere.
- Teufelsdreck, gegrabener, f. Maltha.
- Teufelskegel, } Belemnit.  
 Teufelsnägel, }
- Teufelspfennige, *Gmelin*, gemeiner Schwefelkies.
- Thau, Töpferthon.

Thon, blasiger, *Gmelin*, Töpferthon.

erhärteter, }  
fester, } verhärteter Thon.

feuerbeständiger, Töpferthon — Steinmark;  
feuerfester, *Gmelin*, Porcellanerde.

Thon, gemeiner, I. D. 3.

Thon, gemeiner, Töpferthon.

grüner, *Stütz*, Granerde

körniger, verhärteter Thon.

lemnischer, *Gerhard*, *Stütz*, Bol.

lichter, }  
schaaliger, } Walkererde.

schiefriger, Schieferthon.

schwefelhaltiger verhärteter, *Suckow*, Alaunstein.

Thon, verhärteter, I. D. 3. b. \*).

Thone, halbgebrannte, (V. 6.)

Thoneisenstein, IV. F. 10.

Thoneisenstein, gemeiner, IV. F. 10. e.

linsenförmig körniger, IV. F. 10. d.

schuppiger, IV. F. 10. c.

stänglicher, IV. F. 10. b.

Thonerde, gefärbte, }  
männigfarbige, *Kirwan*, } verhärteter Thon.]

Thonerde, reine, I. D. 1.

Thonmergel, Mergel.

Thonporphyr (I. 6. a.)

Thonporphyr gemeiner. *Stütz*, mit innliegendem Feld-  
spath mit und ohne Glimmer.

hornblendiger, *Stütz*, mit Hornblende mit oder ohne Glim-  
mer, Steinmark oder Feldspath.

quarziger, *Stütz*, mit Quarze mit oder ohne Glimmer, Feld-  
spath oder Steinmark.

verwitterter, *Stütz*, mit Steinmark mit oder ohne Glimmer.

Thonsandstein, *Stütz*, thoniger Sandstein.

Thonschiefer I. D. 19. (I. 4.) \*\*)

Thonschiefer, dichter, }  
gemeiner, *Stütz*, } Thonschiefer.

Thon:

\*) *Wiedemann* begreift hierunter den verhärt. Thon und Schieferthon.

\*\*\*) *Wiedemann* begreift hierunter zugleich den Zeichenschiefer.

- Thonschiefer, gemeiner, (I. 4. a.)  
 Thonstein, *Stütz*, verhärteter Thon.  
 Thumerstein I. C. 15.  
 Tiburtin, f. Piperino.  
 Tiegelthon, Töpferthon.  
 Tiegererz, zu *Freiberg*, Schwefspath (mit eingesprengrter Silberchwärze) — Sprödglanzerz oder Silberchwärze mit Braunspath, *Stütz* in *Ungarn* — *Wiedemann*, *Efner* (zartfafrige), gemeine Hornblende im Quarze (mit zufälligem Silber) — in *Oesterreich*, Kalkspath (mit beigemengtem Bleyglanze).  
 Tillia palinga, *Malabar*. *Ceylon*, Bergkrystall.  
 Tinkal, wird von einigen als eine eigene Salzgattung aufgeführt.  
 Tipfstein, Topfstein.  
 Tischschiefer, Thonschiefer.  
 Titaneisen, Manakonit, *Klaproth*.  
 Titanit, Nigrin.  
 Titankalk, Nadelstein.  
 Titansand, Manakonit, *Blumenbach*.  
 Titanschörl, Nadelstein, *Blumenbach*.  
 Todtenbeindrufen, zu *Schemnitz*, geradschaaliger Schwefspath.  
 Tögljaspis, Porcellanjaspis.  
 Töpfererde, Töpferthon.  
 Töpferthon I. D. 3. a \*\*).  
 Töpferthon, gelber, Gelberde, *Stütz*.  
 grüner, *Stütz*, Grünerde, Fosstein, *Efner*, Erbsenstein.
- Topas I. C. II.  
 Topas der *Alten*, Chrysolith.  
 bläulichgrüner, *Cronstedt*, gemeiner Beryll — Apatit.  
 böhmischer, *Gerhard*, Bergkrystall.  
 brasilianischer, *Kirwan*, Topas.  
 gelblichgrüner, *Wiedemann*, Chrysolith — *Cronstedt*, Topas,  
 und wolkiger, *Brünnich*, Chrysopras.

K 5

Topas,

\*) *Wiedemann* nimmt unter dieser Art die Porcellanerde mit.

- Topas, occidentalischer, *Kirwan*, Topas.  
 orientalischer, *Kirwan*, Saphir — *Lenz*, (oraniengelber)  
 Spinell.  
 sächsischer, *Kirwan*, Topas.  
 schlesischer, *Gerhard*, (gelber) Bergkry stall.  
 seladonfarbiger, f. Aquamarin.  
 unächter, *Gmelin*, Flußspath — *Gerhard*, Bergkry stall,  
 unreiner, Bergkry stall.  
 vesuvianischer } Vesuvian.  
 vulcanischer }  
 weißer, von *Veldenz*, (farbenloser) Bergkry stall.

### Topasfels I. II.

- Topasfluß, *Waller*, Bergkry stall — *Gmelin*, Flußspath.  
 Topaskry stall (gelber) Bergkry stall.

### Topfstein I. D. 22.

- Topfstein in *Thüringen*, faßriger Kalkstein.  
 blättricher, *Suckow*, Topfstein.  
 dichter, *Stütz*, Topfstein Chlorit.  
 erdiger, *Stütz*, Chloriterde.  
 gemeiner, *Suckow* } Topfstein.  
 looser }  
 schiefriger, *Stütz*, Chloritschiefer.  
 zarter, Topfstein.  
 Topfsteinporphyr, *Kirwan*, Porphyr, (dessen Hauptmasse  
 Topfstein seyn soll).  
 Topfsteinschiefer, blättricher, *Stütz*, Chloritschiefer —  
 Topfstein.  
 Topfstein, f. Kalkfinter.  
 Torberit } f. Chalcolith.  
 Torbernit }  
 Toutaney, Zink.  
 Trapp, *Eftner*, Wacke — *Wiedemann*, *Kirwan*, *Haidin-*  
*ger*, Basalt, *Born*, lydischer Stein — *Karsten*, eigene  
 Gattung.  
 ächter, *Karsten*, eigene Gattung von Gebirgsarten.  
 basaltischer, *Noße*, f. Basaltin.  
 gemeiner } *Kirwan*, Basalt.  
 geformter }  
 hornartiger, *Lafus*, Hornsteinporphyr.

Trappfor-

Trappformation (III. I.).

Trappporphyr, *Kirwan*, Basaltporphyr, *Nose*, Basalt  
(mit Feldspath, aber ohne Olivin).

Trappsandstein, *Kirwan*, kieslicher Sandstein.

Trappwacke, Wacke.

Trafs, vulcanische Asche — vulcanische Breccie.

Trafs (V. 3. d.).

Traubenspath, Kalkspath.

Tremolith I. E. II.

Tremolith, asbestartiger, I. E. II. a

gemeiner, I. E. II. b.

glasiger, I. E. II. c.

Tremolichtalk, asbestartiger Tremolith.

Treppenkies, am *Harze*, Schwefelkies.

Trigonellen, Steinkörner der Venusmuschel.

Trilobiten, versteinerte Käfermuschel.

Trip, f. Tripp.

Tripel I. D. 12.

Tripel, gemeiner, *Lenz* } Tripel.

Tripelerde

Tripelschiefer, Tripel — Polierschiefer.

Tripelstein } Tripel.

Tripelthon }

Trochiten

Trochitenartige Cochliten } verstein. Kräufelschnecken.

Trochiliten

Trona, in *Syrien*, natürliches Mineralalcali.

Tropfstein, *Fibig*, fastriger Kalkstein.

Trügling, Apatit.

Trümmerachat, Achat (aus Trümmern verschiedener Arten zusammengesetzt).

Trümmerporphyr, aus Geschieben und Bruchstücken von Porphyr mittelst einer Porphyrmasse gebunden.

Trümmerstein, *Hacquet*, f. Conglomerat, Breccie.

Tsienpen, *Persisch*, f. Bergtalg.

Tsikui, *Japanisch*, gemeiner, dichter Kalkstein.

Tubiporit

Tubiporit, versteinerte Röhrenkoralle.

Tubuliten, ungewundene, einfache, gekrümmte und unordentlich verdrehte Cochliten — versteinertes Dentalium *Linnei*, Tuchstein, f. Mergeltuff.

Tuckstein

Tuf

gemeiner

f. Kalkfinter.

helmontischer, f. Ludus Helmontii.

vulcanischer, Trafs — *Suckow*, vulcanische Afche. Sand und verwitterte Lava zusammengebacken.

Tuf, vulcanischer, (V. 2. b.).

Tuferdè, f. Kalkfinter.

Tuffstein IV. 7.

Tuffstein, *Stütz*, f. Kalkfinter, f. Topffstein.

andernacher } *Gmelin*, Trafs.  
kölnischer }

Tuffwacke, Basalttuf. — *Blumenbach* (loose und zusammengebackene) vulcanische Afche.

Tulpenstein, f. Pentacrinit.

Tungstein, *Fibig* } Schwerstein.  
weißser }

Tungsteinmetall, Schörl.

Tupfflein, f. Tuffstein.

Tuppcamb, schaaliger Schwerfpath.

Turbiniten, versteinerte Kräufelschnecken.

Türkis (von Kupfer grün und blau gefärbte) Zähne des Seewolfs.

Turmalin, electriccher Schörl.

blauer } electriccher Schörl.  
grüner }

Turmalinblende, *Nose*, basaltische Hornblende.

Turnamal, electriccher Schörl.

Turpeth, natürlicher, Queckfilberhornerz.

Tusche, wilde in *Rußland* (groblättricher) Graphit.

Tutaneg } Zink.

Tuttanègo }

Tygererz, f. Tiegererz.



U.

- Uibergangskalkstein (II. 3.).  
 Uibergangsthonschiefer (II. 1.).  
 Umbererden, (unreiner) verhärteter Thon.  
 Umbiliciten, Tellerfchneckensteine.  
 Unkelstein, *Collini*, Basalt.  
 Uran, geschwefelter, *Stütz* }  
 Uranerz } Pecherz.  
     grünes, *Lenz*, Uranglimmer.  
     sauerstoffiges, *Stütz*, Uranocher.  
     schwarzes }  
 Uranglas } Pecherz.  
 Uranglimmer IV. S. 2.  
 Uranit, geschwefelter, Pecherz.  
     krystallisirter, *Suckow*, Uranglimmer.  
     veredelter, Uranocher.  
 Uraniterz, Pecherz.  
 Uranitocher, Uranocher.  
 Uranitspath, Uranglimmer.  
 Urankalk, *Lenz* }  
     erdiger, *Lenz* } Uranocher.  
     verhärteter, *Lenz*, Uranglimmer.  
 Uranocher IV. S. 3.  
 Urkalkstein (I. 9.).  
 Urkalkstein, körniger Kalkstein.

V.

- Variolith, Conglomerat (ein Stein mit rundlichen Erhö-  
 hungen, welche von anderer Art als das Cement sind)  
 — *Kirwan* zufolge soll das Cement Serpentinsteine seyn.  
 von *Drac* basaltischer Mandelstein (Basalt mit innliegen-  
 den Nüssen von Kalk- oder Speckstein, oder beyden  
 zugleich).

Variolith,

- Variolith, von *Durance*, Feldspath in einem Teige von gemeiner Hornblende.
- Venturin, f. Avanturin.
- Vermiculit, versteinerte *Serpula triqueter* Linn.
- Veronefer Erde, Grünerde.
- Versteinertes Holz, zum Theil Holzstein.
- Versteinerungsachat, Achat mit Versteinerungen.
- Vestungsachat }  
 Vestungsstein, *Gmelin* } Fortificationsachat.
- Vesuvian I. C. 5.
- Vesuvian, *Kirwan*, Leucit.
- Violetschörl, Thumerstein.
- Visirgraupen, Zinnstein.
- Vitriol, natürlicher (Eisen) Vitriol.  
 blauer, natürlicher (Kupfer) Vitriol.  
 fahlunscher, *Cronstedt*, natürlicher (Eisen - Zink - und Kupfer-) Vitriol.  
 goslarischer, blauer, natürlicher (Zink und Kupfer) Vitriol.  
 grüner, natürlicher (Zink und Eisen) Vitriol.  
 grüner, natürlicher (Eisen-) Vitriol.
- Vitriol, natürlicher, II. A. 1.
- Vitriol, salzburgischer, natürlicher (Eisen- und Kupfer-) Vitriol.  
 vermischter, natürlicher Vitriol.  
 weißer, natürlicher (Zink) Vitriol.
- Vitriolblume, natürlicher Vitriol.
- Vitriolkies, gemeiner Schwefelkies.
- Vlinz, f. Flinz.
- Vogelzungen, versteinerte, versteinerte Zähne des Jonasfisches.
- Volutiten, f. Voluta.
- Vulcanblende, *Batsch*, basaltische Hornblende.
- Vulcanglas, *Batsch*, f. Müllerisches Glas.
- Vulcanischer Schörl }  
 Vulcanit } Vesuvian.  
 Vulcanschörl }
- Vulcanwacke, *Storr*, alle vulcanische Producte.

W.

- Wachsachat (gelber und hellbrauner) Achat.  
 Wachsopal, gemeiner Opal — Perlstein.  
 Wacke I. D. 26 (III. 1. e.).  
 Wacke bei *Saalfeld*, Thonfch. — bei Oberwesel Quarz,  
 im Fuldifchen und Hessifchen Basalt.  
 schwarze, Frankfurter Basalt.  
 zerfressene, *Stütz*, Trafs.  
 Wackenkobolt, dichter, grauer Speiskobolt.  
 Wad } erdiges Graubraunsteinerz — brauner Ei-  
 schwarzer } fenrahm.  
 Wälzstein, im *Fuldifchen*, Kalkspath.  
 Waife, edler Opal.  
 Waldgrün, im *Hennebergifchen*, Trümmerporphyr.  
 Waldstein, fafriger Gyps.  
 Walkerde, Walkererde.  
 Walkererde I. E. 3.  
 Walkerthon } Walkererde.  
 englifcher, }  
 Wallstein, fafriger Kalkstein.  
 Walzenspath, Kalkspath.  
 Warzensteine, versteinerte Echinitentheile.  
 Waschamber, Bernstein.  
 Wascherde, Walkererde.  
 Wascherz, Sandstein (mit zufälligem Bleyglanze).  
 Waschgold, *Stütz*, gediegen Gold (in loofen Blättchen u.  
 Körnern im Sande).  
 Waschzinn, Zinnstein (in Gefchieben).  
 Wasserbley IV. R. 1.  
 Wasserbley } Graphit.  
 körniges, *Veltheim* }  
 Wasserbleyerz, *Brünnich*, Wasserbley.  
 glimmerndes, *Brünnich*, Graphit.  
 Wasserbleyglanz, *Stütz*, Wasserbley.  
 Wasserbleyfilber, gediegener Wifsmuth (mit Schwefel  $\frac{1}{2}$ <sup>5</sup>/<sub>10</sub>  
 nach *Klaproth*).

Wasser:

Wassererz, in *Krain*, rother Glaskopf.

Wasserkies, Leberkies.

Wasserkrystall, Bergkrystall (in Geschieben).

Wasseropal, *Brückmann*, Adular.

Wasseraphir, *Gmelin* (weißser) Saphir — Bergkrystall.

Wasserstein, *Gmelin*, safriger Kalkstein — *Gerhard*, Kalkspath, f. Filtrirstein.

rhomboidalischer, *Gerhard*, Kalkspath.

ungeformter, dessen Blätter sich schieferartig spalten, *Gerhard*, Schieferspath.

Watt, f. Wad.

Wechse }  
Weese } f. Waife.

Weicherz, in *Ungarn* }  
Weichgewächs } Silberglanzerz.  
Weichgewix }

Weichstein, der *Grönländer* Topfstein.

Weirodi, *Malabar*. und *Cingalisch*, Katzenauge.

Weiß-Bleyerz IV. G. 5.

Weißerz IV. Q. 2. b.

Weißerz, Arseniksilber — *Forster*, Weiß-Kupfererz — im *Nassauischen*, Spatheisenstein — Fahlerz.

Weißgiltigerz, f. Weißgültigerz.

Weißgläserz, *Matthaeus*, Hornerz.

Weißgold, Platina — *Stütz*, Schrifterz.

derbes, (*Stütz*) (gemeines) Schrifterz.

krySTALLISIRTES, *Stütz* (prismatisches) Schrifterz.

Weißgolderz, gemeines }  
prismatisches } Schrifterz.  
spiesglashaltiges }

Weißgülden, Weißgültigerz — von Kremnitz Graugültigerz. — am *Harze*, Fahlerz.

dunkles, Fahlerz.

Weißgüldenerz, *Stütz*, Weißgültigerz.

Weißgültigerz IV. D. 9.

Weißgültigerz, am *Harze*, Fahlerz — zu *Andreasberg* Arseniksilber. — in *Ungarn* (silberreiches) Fahlerz —

(wenig)

— (wenigglänzendes) Sprödglanzerz. — (feinkörniger) Bleyglanz.

Weifsgültigerz, dunkles, *Klaproth* (derbes) Sprödglanzerz. lichtet, *Klaproth*, Weifsgültigerz.

Weifskies, *Stütz*, Arsenikkies.

Weifskobolt, *Stütz*, weißer Speiskobolt.

Weifskupfer, *Gerhard*, Weifskupfererz.

Weifskupfererz IV. E. 5.

Weifslieh Kies, Weifskupfererz.

Weifsilbererz, *Stütz*, Spiesglanzsilber.

Weifspath, Leucit.

Weifspiesglanzerz IV. L. 5.

Weifstein, (tropffsteinartiger) safriger Kalkstein.

Weltauge, theils gemeiner Opal, theils Halbopal.

Werkstückenstein, thoniger Sandstein.

Weifsmorelandfschiefer, *Kirwan*, Thonschiefer.

Wetzfschiefer I. D. 18. (I. 4. c.)

Wetzstein, Wetzfschiefer — (feinkörniger) Sandstein. türkisfer, Wetzfschiefer.

Wetzsteinfschiefer, *Voigt*, Thonschiefer.

Wetzsteinwacke, f. *Saxum cotarium Waller*.

Wickenstein, Roogenstein.

Widderhörner, f. Ammoniten.

Wiefenstein, Wieserz.

Wieserz IV. F. II. c.

Wille palingu, *Malabar*. Bergkryftall.

Wifsmuth, dendritifcher, *Gmelin*, gediegener Wifsmuth.

Wifsmuth, gediegener, IV. I. 1.

Wifsmuth, gefchwefelter, *Gerhard*, *Stütz*, Wifsmuthglanz. gewachfener, gediegener Wifsmuth.

mit Sauerftoff vermifchter, *Stütz*, Wifsmuthocher.

taubenhälliger, gediegener Wifsmuth.

vererdeter, *Gerhard* } Wifsmuthocher.

verwitterter, *Scopoli* }

- Wismuth, zeitiger, *Scopoli*, gediegener Wismuth.  
 Wismuthbeschlag, *Gmelin*, Wismuthocher.  
 Wismuthblumen } Wismuthocher — *Gmelin* (bunt re-  
 gellos feiner) gediegener Wismuth.  
 Wismuthblüte }  
 Wismutherz, *Gmelin* }  
 eisenschüßiges  
 glänziges  
 graues, *Vogel*  
 grobblättriches  
 lichtegraues  
 sandiges, Sandstein (mit zufällig eingesprengtem gediegenem  
 Wismuth).  
 taubenhaltiges, *Brünnich*, gediegener Wismuth — Wismuthglanz.

## Wismuthglanz IV. I. 2.

- Wismuthglanz, schwefelichter, *Brünnich*, Wismuthglanz.  
 Wismuthkalk, *Stütz* }  
 Wismuthmulm, *Brünnich* } Wismuthocher.

## Wismuthocher IV. I. 3.

- Wismuthsanderz, f. Wismutherz, sandiges.  
 Wismuthspiegel }  
 Wismuthwürfel, *Gmelin* } gediegener Wismuth.

## Witherit I. G. 1.

- Wolfart }  
 Wolferig } Wolfram.  
 Wolfert }

## Wolfram IV. R. 2.

- Wolfram, in *Böhmen* bei *Platten*, schwarzer Schörl.  
 weißer, *Suckow* }  
 Wolframmerz, weißes } Schwerstein.  
 schwarzes, Wolfram.  
 Wolframkönig }  
 Wolframmetall } Schörl.  
 Wolfrig }  
 Wolfrum } Wolfram.

- Wolkenachat, Achat (mit wolken- oder wellenförmigen Zeichnungen).
- Würfelierz, Olivenerz — gemeiner Bleyglanz.
- Würfelfluss, *Gmelin*, *Gerhard*, Flußspath.
- Würfelschiefer, Thonschiefer.
- Würfelfpath, Kalkspath — Flußspath — *Gerhard*, Schwerfpath.
- vierzehnseitiger, Kalkspath — *Gerhard*, Fraueneis.
- Würfelstein, Boracit.
- Würfelthon (eisenchüffiger) Töpferthon.
- Würfelzeolith I. C. 27. e.
- Würflich Bleyerz, gemeiner Bleyglanz.
- Wundererde, sächfische, verhärtetes Steinmark.
- Wundersalz, natürliches, *Wiedemann*, natürliches Glaubersalz.
- Wurmholz, versteinertes Holz (von Palmbäumen).
- Wurmstein, Versteinering einer Art Korallengewächse.
- Wurfling, *Storr*, Achat (mit gemeinem Quarze).
- Wurflstein, s. Puddingstein.
- alaunerdiger, *Stütz*, Thonschiefer- und Grauwackegeschiebe zusammengekittet.
- bittererdiger, *Stütz*, zusammengekittete Serpentinsteingeschiebe.
- kalkiger, gemeiner, *Stütz*, zusammengekittete Kalksteingesch.
- mergelartiger, *Stütz*, zusammengekittete Mergelgeschiebe.
- kieslicher, *Stütz*, zusammengekittete Quarz- und Horasteingeschiebe.

---

Z.

- Zabach der *Araber*, Queckfilber.
- Zabeltitzer Stein, Bergkrystall.
- Zacken, gemeiner Quarz (in loosen Krytallen).
- Zackenkalk, gemeiner, dichter Kalkstein.
- Zaibar der *Araber*, Queckfilber.
- Zamarut der *Araber*, Smaragd.

- Zamlanka, in *Gallicien*, Steinfalz (von körnig abgefonder-  
ten Stücken).
- Zarnich ahmer der *Araber*, rothes Raufschgelb.
- Zarnikaut der *Araber*, gelbes Raufschgelb.
- Zechstein, gemeiner dichter Kalkstein — in *Thüringen*,  
verhärteter Mergel.
- Zeg, natürlicher Vitriol.
- Zeichenschiefer I. D. 17.
- Zeigsteinfand, magnetischer Eisenfand.
- Zeolith I. C. 27.
- Zeolith, blauer, mit Silber und Eisen, Lasurstein.
- Zeolith, blättricher, I. C. 27. d.
- Zeolith, derber, dichter Zeolith.  
dichter, nach *Estner* und *Wiedemann* eigener Art.  
erdiger, *Stütz*, *Suckow*, Mehlzeolith.
- Zeolith, fafriger, I. C. 27. b.
- Zeolith, feuerschlagender, *Stütz*, Prehnit.  
gemeiner. *Wiedemann* begreift hierunter den fafrigen, strah-  
lichen und blättrichen Zeolith. *Estner* nebst dem fafri-  
gen, strahllichen und blättrichen auch den Würfelzeolith.  
haarförmiger. *Lehmann* } fafriger Zeolith.  
haariger, *Stütz* }  
kapscher, Prehnit.  
keulen- und büschelförmiger, strahllicher Zeolith.  
kieselartiger, Prehnit.  
kieseliger, *Kirwan*, s. Aedolith.  
spathartiger, *Lehmann*, blättricher Zeolith.  
stänglicher, *Gerhard*, strahllicher Zeolith.
- Zeolith, strahllicher, I. C. 27. c.
- Zeolith, turmalinartiger, *Cmelin*, electrifcher Schörl.  
ungeformter, *Gerhard*, s. dichter Zeolith.  
von blauer Farbe, *Suckow*, Lasurstein.
- Zeolithfand, nach *Severgin* und *Lenz* soll er eine eigene  
Art des Zeolithes seyn.
- Zeolithspath, *Stütz*, blättricher Zeolith.
- Zepterkryftall, Bergkryftall.
- Ziegelerde, Töpferthon.
- Ziegelerz IV. E. 9.
- Ziegelerz, dichtes, verhärtetes Ziegelerz.



- Ziegelerz, erdiges, IV. E. 9. a.  
 verhärtetes, IV. E. 9. b.
- Ziegelthon, Töpferthon.
- Zilena in *Gallizien*, Steinsalz (in Würfeln).
- Zielerz zu *Radmitz* in *Böhmen*, körniger Thoneisenstein.
- Zink, kohlenfaurer, *Stütz*, f. Zinkspath.  
 schwefellebriger, *Stütz*, Gallmey (mit Schwefelleber).  
 mit Sauerstoff, *Stütz*, Gallmey.  
 schwefelgefäuerter, *Stütz* } natürlicher (Zink-) Vitriol.  
 schwefelfaurer, *Blumenbach* }
- Zinkblende, rothe, braune Blende.
- Zinkblumen, natürliche, (gemeiner) Gallmey.
- Zinkerz, glasiges, f. Zinkspath.  
 graues, Blende (mit Bleyglanz innig gemengt).  
 luftfaures, *Bergmann*, Gallmey.
- Zinkglaserz, f. Zinkspath.
- Zinkkalk, *Fibig* (gemeiner) Gallmey.
- Zinkkies, *Stütz*, Blende?
- Zinkocher, *Stütz*, (gemeiner) Gallmey.
- Zinkspath, *Fibig*, *Wiedemann* (blättricher) Gallmey.
- Zinkvitriol, natürlicher (Zink-) Vitriol.
- Zinn, geschwefeltes, *Gerhard* }  
 kornisches, *Kleproth* } kornisch Zinnerz.  
 holzähnliches  
 mit Sauerisen, *Stütz* }  
 tungsteinsaures, *Stütz* } Zinnstein.  
 vererdetes, krySTALLISIRTES, *Gerhard* }  
 strahlisches, *Gerhard*, kornisch Zinnerz.
- Zinnbett, Leberkies.
- Zinnerz, Zinnstein.
- Zinnerz, kornisch IV. H. 3.
- Zinnerz, fafriges, *Suckow* } kornisch Zinnerz.  
 geschwefeltes, *Suckow* }  
 glasartiges, schwarzes, *Brünnich*, Zinnstein.  
 holzähnliches  
 strahlisches, *Gmelin* } kornisch Zinnerz.  
 gelbliches  
 strahllichgelbes, *Brünnich* }

Zinnerz, weißes, *Wiedemann* (gelbweißser) Zinnstein —  
*Lehmann*, Schwerstein.

Zinngranaten }  
 Zinngrauen } (krystallfirter) Zinnstein.

weiße, *Brünnich*, Schwerst. — *Wiedemann* (gelblichweißser  
 krystalfirter) Zinnstein.

### Zinnkies IV. H. 1.

Zinnober, f. Cinnober.

Zinnfand, *Stütz*, Zinnstein (in Iofen Körnern u. Gefchieben).

Zinnfpath, *Vogel*, *Brünnich*, Schwerstein — *Wiedemann*,  
 (hellé, durchfichtige, gelblichweiße Abänderung des  
 Zinnsteins).

### Zinnstein IV. H. 2.

Zinnstein, natürl. gefchwefelter, *Klaproth*, Zinnoberkies.  
 weißer, Schwerstein.

Zinnwäfche, f. Zinnfand.

Zinnzwitter (derber und eingefprengter) Zinnstein.

Zinopel, f. Sinopel.

Zirkelsteine, f. Heliciten.

Zirkon, f. Circon.

Zitrin, f. Citrin.

Zoolith, Thierverfteinerung.

Zophyten, Verfteinerung von Thierpflanzen.

Zundererz am *Harze*, rother Eifenrahm (mit zufälligem  
 Silber und vielleicht einigen Braunfteingehalte) —  
*Stütz*, *Karsten*, *Werner*, *Gmelin*, *Suckow*, *Lehmann*,  
 Bergkork (mit zufäll. unfichtbar eingefprengt.) Silber.

Zweckendrufe, Kalkfpath (in niedrigen 6feitigen, an bei-  
 den Enden, mit 3 Flächen zugespitzten Säulen).

Zwergnagel, Bergkrystall.

Zwergsteinchen, Trochiten.

Zwitter } f. Zinnzwitter,  
 gemeiner }  
 fpathiger, Schwerstein.

Zwittergellein, ftrahliches, Schwerstein.

# Lateinisch - Deutsches

Alphabet.

Faint, illegible text at the top of the page, possibly bleed-through from the reverse side.

# lateinisch - Deutsches

## Alphabet

Main body of faint, illegible text, likely containing a list or table of Latin and German words.

## Lateinisch - Deutsches

## Alphabet.

- A**byssinus, Amianth.  
 Acanthiodontes, verfeinerte Zähne des Dornhays  
 Achates, Achat.  
 aegyptiorum, ägyptischer Jaspis.  
 amethystus, *Scopoli*, Amethyst.  
 bruneus opacus venis majoribus dendriticis, *Waller*. ägyptischer Jaspis.  
 cacholonius, *Waller*. f. Cacholong.  
 carneolus, *Waller*. Carneol.  
 chalcedonius, *Waller*. Chalcedon.  
 chelidonius mineralis, *Waller*, Chalcedon oder Achat (in Nüssen).  
 durissima, fere pellucens, diuersis coloribus nitens variegata, *Waller*. Achat.  
 fere pellucens diuersis coloribus eminentioribus nitens, *Waller*. Achat.  
 fere pellucida colore rubescente, *Waller*. Carneol.  
 colores pro situ spectatoris mutans, *Waller*. edler Opal.  
 sub refractione et reflexione varians, *Waller*. edler Opal.  
 figura haemisphaerica vel ovali magnitudine feminis lini, *Waller*. f. Schwalbenstein.  
 immatura, *Waller*. f. Jaspachat.  
 islandicus, *Waller*. Obsidian.  
 niger, *Cronstedt*, Obsidian.  
 mochoensis, *Woodward*, f. Moccastein.  
 oculus mundi, *Waller*. f. Weltauge.  
 onyx, *Waller*. f. Onyx.  
 opalina tenax fractura inaequalis, *Waller*. f. Cacholong.  
 opalus, *Waller*. Opal.  
 pallide ruber, *Waller*. Carneol.  
 pellucidus nebulosus viridescens, *Waller*. Prasem.

Achates, petrosilex, *Linn.* Hornstein.

plus minus opacus colores, vel lucem diversimode reflectens,  
*Waller.* Katzenauge.

prasius, *Waller.* Prasem.

viridis flavescens, *Waller.* Chrysopras.

pseudopalus, *Waller.* Katzenauge.

sardonyx, *Waller.* f. Sardonyx.

semipellucidus, nebulosus, stratis, venis, vel maculis donatus  
rubentibus aut nigrescentibus, *Waller.* f. Sardonyx.

unguium colore, in aere opacus, aqua perfusa pellucens,  
*Waller.* f. Weltauge.

virescens, *Linn.* Prasem.

viridescens punctulis rubris, *Waller.* Jaspachat — Heliotrop.  
perdurissima oleaginosa, Nephrit.

vix pellucida, nebulosa, colore griseo mixta, *Waller.* Chalcedon.

viridescens, *Waller.* Chrysopras.

vix semipellucida fasciis et stratis diverse coloratis ornata,  
*Waller.* f. Onyx.

Achatinus, astrolobos, *Mercati,* Katzenauge.

Achatojaspis, Jaspachat.

Achatonyx, Achat (mit nesterweise innliegendem streifigem) Chalcedone.

Achman }  
arabisch Spiesglanz.

Achman }

Achyrites, Roogenstein.

Aciculae echinorum lapideae, versteinerte Echinitentheile.

Acidum vitrioli alcali saturatum minerali, *Cronstedt,* natürliches Glaubersalz.

argilla saturatum, *Cronstedt,* natürlicher Alaun.

Aconis, f. Marmor Laconicum.

Actinotus, *Linn. Gmelin,* Strahlstein.

fibrosus, *LG.* asbestartiger Strahlstein.

vitreus, *LG.* gläseriger Strahlstein.

vulgaris, *LG.* gemeiner Strahlstein.

Aculei echinorum lapidei, versteinerte Echinitentheile.

Adamantes pellucidi riphaeorum montium, *Dyonis.* Bergkry stall.

Adamantinum spathum

Adamantinus Corundum, *GL.*

Demantspath.

Adamas, Diamant.

Adamas

- Adamas Bristoliensium, *Luidi*, Bergkryftall.  
 gemma, *Waller*. *Cronstedt* }  
 indomitus, *Forster* } Diamant.  
 pretiosissimus, *Linn.* }  
 ruber, *Plinii*, *Cronstedt*, Spinell.  
 Aegofmectis, *Forster*, Bergfeife.  
 Aegyptiacus Silex }  
 Aegyptiorum Silex } ägyptischer Jaspis.  
 Aerugo, *Forster*, Malachit.  
 nativa, *Waller*, Malachit — Kupfergrün.  
 crySTALLIFATA, *Waller*. fafriger Malachit.  
 rasilis, *Dioscorid.* *Plin.* Kupfergrün.  
 scissilis }  
 solida, *Waller.* } dichter Malachit.  
 striata, *Waller.* fafriger Malachit.  
 terrea feu granulata, *Waller.* Kupfergrün.  
 ochra, Malachit.  
 rubra, erdiges Ziegelerz.  
 Aes, Kupfer.  
 purum, *Agricola*, gediegenes Kupfer.  
 Aetites embryo liber lapilluloso, *Linn.* *Schreber*, *Gronov.* Eifenniere.  
 terrestri, *Linn.* *Schreber*, *Gronov.* Eifenniere.  
 geodes, *Imperati*, Eifenniere.  
 marmoreus, *Linn.*  
 embryonibus fixis crySTALLINIS natri hyodon- } Kalkspath.  
 tis, *Linn.* }  
 filiceus embryonibus fixis nitri quarzosi, *Linn.* Carneol.  
 terra inclusa, *Waller.* Eifenniere.  
 Aetiti, *Waller.* Eifenniere — Fortificationsachat.  
 Agalmatolithus, *Klaproth*, Bildstein.  
 Agaricus mineralis }  
 saxatilis mineralis } Bergmilch.  
 Agates, f. Achates.  
 Aitmad }  
 Aitruvid } arabisch Spiesglanz.  
 Alabandinus (lapis) lydischer Stein? — Spinell.  
 Alabastrites, dichter Gyps — *Cronstedt*, fafriger Gyps  
 der *Alten* — f. Kalkfinter.  
 Alabastrum, *Waller.* *Vogel*, dichter Gyps — gemeiner  
 dichter Kalkstein.

Alabastrum,

- Alabastrum durius opacum, *Waller*.  
 lamellis arctissime junctis, vulgare, *Gerhard* } dichter Gyps.
- Alama, Trippel.
- Alaserub der *Araber*, Zinn.
- Alatitae }  
 Alatites } versteinerte Flügelschnecken.
- Alcali fixum muris fornicatis inhaerens, *Carth.* }  
 terrae inhaerens, *Cartheuser* } natürl. Mi-  
 minerale, *Waller*. } neralalcali.
- calcareum, natürliches Mineralalcali (mit Kalkerde).
- minerale aëratum, *Forster* }  
 aphronitrum, *Waller* } natürliches Mineralalcali.
- calcareo terra mistum, corporibus superficialiter ad-  
 haerens, magis compactum, *Waller*. natürl.  
 liches Mineralalcali.
- impurum terrestre, *Waller*.  
 nativum, *Werner*  
 natrum et acidulare, *Waller*.  
 orient. impurum terrestre, *Wal.*  
 purum, *Cronstedt* }  
 falis communis terra calcarea }  
 pura parva portione combi- }  
 natum, *Cronstedt* }  
 falis communis proprie mine- }  
 rale dictum, *Cronstedt* } natürliches Min-  
 eralalcali.
- volatile falitum, *Bergmann*, natürlicher Salmiak.
- Alcyonium, versteinertes Seekork.  
 arborum, versteinertes Korkbaum.  
 asbestinum, versteinertes Asbestkork.  
 aurantiorum, versteinerte Alcyonienäpfel.  
 burfa, versteinertes Seebeutel.  
 cydonium, versteinertes Seeball.  
 digitatum, versteinerte Mannshand.  
 ficus, versteinerte Seefige.
- Aletes, *Forster*, Trafs.
- Alcali, f. Alcali.
- Alkalcadis, natürlicher Vitriol.
- Almandinus (oraniengelber — *Stütz*, violetter) Spi-  
 nell — (violetter) edler Granat.
- Alquifoula, gemeiner Bleyglanz.
- Alladenegi, röther Glaskopf.
- Alumen, *Stütz*, natürlicher Alaun.



- Alumen argillae induratae inhaerens, *Gerhard*, Alaunstein.  
 asbestinum, fafriger Gyps.  
 bituminosum lapideum, *Woltersdorf*, Alaunschiefer.  
 butyraceum, *LG.* Bergbutter.  
 calcareo inhaerens, *Carth.* Alaunstein.  
 commune, *Linn.* gemeiner Alaunschiefer.  
     schisti, *Linn.*  
 fissili inhaerens, *Cartheuser* } Alaunschiefer.  
     mineralisatum, *Waller.* }
- gemma pretiosa, *Linn.* Diamant.  
 lapide calcareo albo aut rubente mineralisatum, } Alaunstein.  
     *Waller.* }
- lapide mineralisatum  
 lapideum, *Woltersdorf*, Alaunschiefer.  
 lapidosum calcareo-spathosum diaphanum, *Linn.* Flußspath.  
     pellucidissimum hyalinum, *Linn.* Diamant.  
     solidissimum coeruleum, *Linn.* Saphir.  
     rubrum, *Linn.* Spinell.
- marmoris, *Linn.* Alaunstein.  
 mineralisatum, *Waller.* Alaunerde.  
 minerali alio mistum, *Woltersdorf*, Alaunstein.  
 nativum, *Linn. Waller. Cronstedt, Wiedemann* } natürlicher  
     plumosum, *Waller.* } Alaun.  
     nitens, *Linn.* glänzender Alaunschiefer.  
     nudum, *Linn.*  
     plumosum nativum, *Woltersd.* } natürl.  
     purum, *Linn. Carth.* } Alaun.
- plumae, natürlicher Alaun — Amianth.  
 plumeum verum, natürlicher Alaun.  
 plumosum, *Cronstedt*, natürlicher Alaun — gemeiner Asbest —  
     fafriger Gyps.  
     nativum, *Woltersdorf*, natürlicher Alaun.  
     petreum, fafriger Gyps.
- Romanum, *Linn. Gerhard*, Alaunstein.  
 rubrum, Spinell.  
 scagliolae } Fraueneis — fafriger Gyps.  
 scajolae }  
 schisti, *Linn.* Alaunschiefer.  
 schisto mineralisatum, *Waller.* } Alaunschiefer.  
     margaceo bituminoso inhaerens, *Gerhard* } fer.
- schiston, *Linn.* natürlicher Alaun.  
 schistosum, *Gerhard* }  
 schistus aluminaris, *Waller.* } Alaunschiefer.  
 scitile spurium, *Carth.* fafriger Gyps.

Alumen solitarium cinereo fuscum ollaris, *Linn.* Magnet-Eisenstein.

spathosum, *Linn.* Flussspath.

talcosum opacum, *Linn.* Magnet-Eisenstein.

terra argillosa bituminosa mixtum, *Gerhard, et Carth.* } Alaunerde.  
bitumine mineralisatum *Waller.* mixtum }

terreum, *Gerhard, Linn.*

Aluminaris, *Forster*, Alaunfchiefer — *Schreber*, reine Thonerde.

nativa, *Linn.* reine Thonerde.

terra, Alaunerde.

Aluta, *Forster* } Bergkork.  
montana, *Linn. Vogel* }

Amalgamaminerale, } natürliches Amalgama.  
nativum, *Gerhard* }

Amarum genuinum, *LG.* natürliches Bittersalz.

Amarus amazonicus, *LG.* Beilstein.

Ambarum, Bernstein.

Ambra citrina, } Bernstein.  
flava, *Cronstedt* }

Amethystus, Amethyst — der *Alten* edler Granat.

crystallinus major, *Spener* } Amethyst.  
gemma }  
occidentalis, *Waller.* }

Amianthus acerosus, *Scopoli*, gemeiner Strahlstein.

aluta, *Scopoli* } Bergkork.  
montana, *Waller.* }

asbestus, *Linn.* Amianth.

caro, *Scopoli.*

corticofus flexilis, membranaceus natans, *Linn.* } Bergkork.  
suberosus, *Linn.* }

durior fibris parallelis arctius cohaerentibus separabilibus tenacibus, *Waller.* Amianth.

durus lignosus, fibris parallelis arte cohaerentibus non separabilibus, *Waller.* Bergholz.

fibris durioribus, in lamellas crassiores compactus ponderosus, *Waller.* Bergkork.

fasciculatis e centro radiantibus, *Waller.* gem. Strahlst.

filiformibus flexilibus, *Linn.* Amianth.

flexilibus inordinate se interfecantibus levissimus, *Waller.* Bergkork.

Amianthus

- Amianthus fibris in fasciculos compactis durissimis alii lapridum generi mixtis, *Waller* gemeiner Strahlstein — gemeiner Asbest.**
- fibris intertextis capillaceis flexilibus, *Woltersdorf*, Bergkork.  
 mollibus parallelis facile separabilibus, *Waller*. Amianth.  
 mollioribus intertextis in lamellas compactus levis, *Waller*.  
 Bergkork.  
 parallelis facile separabilibus, *Waller*. } Amianth.  
 capillaceis ductilibus, *Woltersd.* }
- papposis mollibus, *Linn.* gemeiner Asbest.  
 parallelis durioribus non separabilibus, *Waller*. *Vogel*,  
 Bergholz.  
 rigidis plumosus, *Gerhard*, glasartiger Strahlstein.  
 inseparabilibus radiantibus, *Gerhard*, gemeiner  
 Asbest.  
 sparsis, *Waller*. }
- fibrosus fibris concentratis divergentibus } gemeiner Strahl-  
 rigidis, *Linn.* } stein.  
 connatis angulatis rigidis opacis, *Linn.* Bergholz.  
 separabilibus flexilibus tenacibus, *Linn.* Amianth.  
 rigidis nitidis fragilibus, *Linn.* gläserer  
 Strahlstein.
- filamentis implicatis suber referens, *Carth.* } Bergkork.  
 intertextis corium referens, *Carth.* }  
 longitudinalibus nitidis, *Carth.* Amianth.
- flexilis, *Scopoli*, Amianth.  
 fragilis, *Linn.* gläserer Strahlstein.  
 immaturus, *Scopoli*, gemeiner Asbest.  
 lignosus, *Gerhard*, Bergholz.  
 linum, *Scopoli*, Amianth.  
 membracanaceus flexilis, *Linn.* Bergkork.  
 mollior fibris parallelis levius cohaerentibus facile separabili-  
 bus flexilibusque, *Waller*. Amianth.  
 plumosus, *Linn.* gemeiner Strahlstein — *Gerhard*, gläserer  
 Strahlstein.  
 radians, *Linn.* } gemeiner Strahlstein.  
 radiatus, *Gerh.* }
- radians implexus, *Linn.* gemeiner Asbest.  
 rigidus, *Scopoli*, gemeiner Asbest — Strahlstein.  
 solidus fasciculis fibrarum contortis rigidis, *Linn.* gemeiner  
 Strahlstein.  
 suber, *Linn.* *Scopoli* } Bergkork,  
 montanum, *Waller.* }
- vitreus, *Scopoli*, Strahlstein.

- Amiantus, *Forster*, Amianth.
- Ammitae, Roogenstein.
- Ammochrysos, *Waller*. Glimmer.
- Ammoniacum naturale, *Scopoli*, natürlicher Salmiak.
- Ampar citrinum, Bernstein.
- Ampelites, *Forster*, Zeichenschiefer — Steinkohle — bituminöses Holz.
- Amphibiolithus, versteinerte Amphibien.
- acanthias, versteinertes Dornhay.
  - acipenser sturionis, versteinertes Stör.
  - acus, versteinerte Seenadel.
  - balistes, versteinertes Hornfisch.
  - charch. versteinertes Jonasfisch.
  - lacertarum, versteinerte Eidechsen.
  - lamiae, versteinertes Jonasfisch.
  - nantium, versteinerte schwimmende Amphibien.
  - rajarum, versteinerte Rochen.
  - ranarum, versteinerte Frösche und Kröten.
  - serpentum, versteinerte schleichende Amphibien.
  - squalus pritis, versteinerte Sägesfisch.
  - testudinis, versteinerte Schildkröte.
  - zygenae, versteinerte Hammerfisch.
- Amphibiotypolithi, Abdrücke von Amphibien.
- Amygdalites, *Forster*, LG. Mandelstein.
- achatoides, LG. Mandelstein (mit Chalcedonnüssen).
  - aeruginosus, LG. Mandelstein (dessen Hauptmasse Trapp, Basalt oder Grünstein).
  - albofuscus, LG. Mandelstein (dessen Hauptmasse Jaspis mit innliegender Steinerde).
  - alboguttatus, LG. Mandelstein (dessen Hauptmasse Jaspis mit Kalkspathnüssen).
  - albomaculatus, LG. Lava (mit Zeolithnüssen).
  - albouiridis, LG. gemeiner Quarz (mit Serpentinfl. in Nüssen).
  - argillaceus, LG. Lava (mit inliegenden Brocken verhärteten Thones).
  - asbestinus, LG. Mandelstein (mit Asbeste und Granate in der thonigen Hauptmasse).
  - brecciatus, LG. Lava (mit Brocken von dichtem Kalksteine).
  - caementarius, LG. Trafs.
  - chalconius, LG. Trafs (mit Müllerischem Glase).
  - cinereus, LG. Jaspis? (mit Zeolithnüssen).
  - Cronstedtii, LG. Jaspis? (mit Kalksp. u. Serpentinsteinnüssen).

- Amygdalites durus*, LG. Basalt (mit innliegenden Quarzstücken).  
*ferrifer*, LG. Basalt (mit Spatheisensteine).  
*ferruginosus*, LG. Lava (mit Eisensteine).  
*fornacum*, LG. Speckstein (mit Schwespathe).  
*gemmifer*, LG. Lava (mit Olivine) Basalt (mit Olivine).  
*glandulosus*, LG. Serpentinsteine (mit Kalksteinbrocken oder Kalkspathnüssen).  
*granaticus*, LG. Asbest (mit Granate).  
*granatoides*, LG. Basalt (mit innliegendem Granate).  
*gypseus*, LG. Trapp? (mit Fraueneis).  
*helveticus*, LG. Jaspis? (mit Nephrite).  
*hetnericus*, LG. körniger Kalkstein (mit Serpentinsteine).  
*homogeneous*, LG. Serpentinsteine (mit Topfsteine).  
*inconspicuus*, LG. Lava mit innliegenden Quarzbrocken).  
*jasponyx*, LG. f. Jasponyx.  
*jempticus*, LG. Hornstein (mit Zeolithnüssen).  
*lamellosus*, LG. Wacke mit Hornblende und Kalkspathe.  
*leucochloros*, LG. Serpentinsteine mit Quarze.  
*margodes*, LG. Hornstein (mit Mergelnüssen).  
*marmoreus*, LG. Basalt (mit Brocken von dichtem Kalksteine).  
*olivinus*, LG. Basalt (mit Olivine).  
*ophites*, LG. f. Ophit.  
*piceus*, LG. Basalt (mit Pechsteine).  
*primigenius*, LG. thonige Hauptmasse mit Quarzbrocken.  
*pyromachus*, LG. Lava (mit Feuersteine).  
*quarzifer*, LG. Hornstein (mit Quarze).  
*radians*, LG. Basalt (mit Zeolithnüssen).  
*rheticus*, LG. Speckstein (mit Hornsteine).  
*schistiferus*, LG. Lava (mit Thonschieferstücken).  
*serpentinus*, LG. Trapp? (mit Serpentinsteine).  
*fibricus*, LG. Jaspis? (mit Quarze).  
*similaris*, LG. Hornstein (mit verhärtetem Thone).  
*fordidus*, LG. Wacke (mit innliegenden Quarzstücken).  
*spathosus* LG. Basalt (mit Kalkspathnüssen).  
*stomatiticus*, LG. Basalt (mit Specksteine).  
*tricolor*, LG. Quarz (mit Fraueneise).  
*tuberosus*, LG. Basalt (mit innliegenden Quarzbrocken).  
*variolosus*, LG. Basalt (mit Steinmarke).  
*vulgaris*, LG. Trapp? (mit Kalkspathnüssen).  
*Wacca*, LG. Wacke (mit Kalkspathnüssen).  
*zeolithicus*, LG. Trapp? (mit Zeolithnüssen).
- Amygdaloides*, *Cronstedt*, *Stütz*, Mandelstein.

Anachites, Diamant.

Anatron, natürliches Mineralalcali.

Androdamas, *Plinii*, *Scheuchzer*, f. Doppelspath,

Anomiae conchae }  
lapideae } versteinerte Bohrmuscheln.

Antheros, *Johnston*, Amethyst.

Antholithi, Abdrücke von Blumen.

Anthracina, *Forster*, Kohlenblende.

Anthracites, Brandschiefer.

Anthracolithes, *Wiedemann* }  
Anthracolithus } Kohlenblende.

Anthrax, Spinell — edler Granat — *Vitruv.* Cinnober.

Anthropolithus, Versteinering von Menschen.

Antimonii regulus natiuus, gediegener Spiesglanz.

Antimonium, Spiesglanz, f. Stibium.

acido phosphori mineralifatum, *Wiedem.* Gelbspiesglanzerz.

albo-griseum splendens radiatum, *Woltersd.* Federerz.

friatum, *Woltersd.* strahllicher grauer  
Spiesglanz.

album, *Forst.* Weis - Spiesglanzerz. *Gerhard*, grauer Spies-  
glanz.

arsenicatum, *Forst.* Roth - Spiesglanzerz.

auripigmento mineralifatum, *Cronstedt*, Roth - Spiesglanzerz.

cinereum, *Stütz*, grauer Spiesglanz.

plumofum, *Brünnich*, Federerz.

corneum, *Stütz*, f. Spiesglanzhornerz.

fibris capillaribus sparsis, *Linn.* Federerz.

foemininum, Wisfmuth.

luteum, *Forst.* Gelb - Federglanzerz.

magna copia sulphuris mineralifatum, lanac instar fibris capil-  
laribus separatis, *Waller.* Federerz.

mineralifatum album, *Werner*, Weis - Spiesglanzerz.

argentiferum, Federerz.

flauum, Gelb - Spiesglanzerz.

griseum, *Werner*, grauer Spiesglanz.

densum, *Wern.* dichter } grauer Spies-  
lamellosum, *Wern.* blättricher } glanz.

plumofum, *Wern.* Federerz.

radiatum, *Wern.* strahl. grauer Spiesglanz.

rubrum, *Wern.* Rothspiesglanzerz.

friatum striis albis nitidis friabilibus subtilissimis, *Carth.* Federerz.

Antimo-

- Antimonium striat. striis e centro divergentib. *Carth. Federerz.*  
 griseo - albis nitidis, *Carth.* strahllicher grauer Spiesglanz.  
 inordinatim dispositis, *Carth.* strahllicher, grauer Spiesglanz.  
 obscure rubris, nitidis friabilibus, *Carth.* Rothspiesglanzerz.  
 mineralisatum sulphure solidum amorphum textura chalybea,  
*Born*, dichter, grauer Spiesglanz.  
 textura fibrosa, *Born*, strahllicher grauer Spiesglanz.  
 lamellosa, *Born*, blättricher grauer Spiesglanz.  
 muriatum, *Forst.* Weifs - Spiesglanzerz.  
 natium, *Wern. Forst. Stütz*, }  
 nudum regulinum, *Carth.* } gediegener Spiesglanz.  
 ochraceum, *Werner*, Spiesglanzocher.  
 phosphoratum luteum, *Forst.* Gelb - Spiesglanzerz.  
 plumosum, *Gerhard*, }  
 cinereum, *Born.* } Federerz.  
 coloratum rubrum, Roth - Spiesglanzerz.  
 mineralisatum argentiferum, *Born.* }  
 stellatum griseum, *Woltersd.* } Federerz.  
 polychloros, *Stütz*, grauer Spiesglanz.  
 proprie sic dictum fibris majoribus vel minoribus, *Cronst.*  
 strahllicher grauer Spiesglanz.  
 purpureum, *Forst.* Roth - Spiesglanzerz.  
 purum natium, gediegener Spiesglanz, *Bomare.*  
 rubrum, *Linn. Gerhard, Stütz*, }  
 plumosum, *Woltersd.* } Roth - Spiesglanzerz.  
 salitum, *Wiedemann*, Weifs - Spiesglanzerz.  
 solare, *Cronstedt*, Roth - Spiesglanzerz.  
 spathosum album splendens, *Hacquet*, Weifs - Spiesglanzerz.  
 stibigo, *Forst.* Spiesglanzocher.  
 striato-punctatum, dichter grauer Spiesglanz.  
 sulphuratum, *Forster*, grauer Spiesglanz.  
 densum, *Forst.* dichter }  
 petalodes, *Forst.* blättricher. } grauer Spiesglanz.  
 plumosum, *Forster*, Federerz.  
 radiatum, *Forster*, strahllicher grauer Spiesglanz.  
 sulphureet arsenico mineralisatum rubrum, }  
*Waller.* } Roth - Spies-  
 } glanzerz.  
 mixtum, *Gerhard*, }  
 mineralisatum, *Waller. Cronstedt, Gerhard*, grauer  
 Spiesglanz.  
 crystallisatum, *Waller. Cronstedt*, strahllicher  
 grauer Spiesglanz.  
 lanæ instar fibris capillaribus separatis, *Waller.*  
 Federerz.

Antimonium sulphure mineralifatum }  
 minera difformi solida, livido- } grauer Spiesglanz.  
 fusca, *Waller.* dichter  
 striatum, *Wall.* strahllicher }  
 colore griseo coerulescente, *Waller.* strahl. grauer  
 Spiesglanz.  
 striatum striis griseo-albis, nitidis crassiusculis, *Carth.*  
 strahllicher grauer Spiesglanz.

Antiphyson, *Marcelli*, Magnet-Eisenstein.

Apatites, *Forster*, Apatit.

columnaris, *LG.*

densus, *Forst.* (derber)

fibrosus, *Forst.* (fasriger) } Apatit.

octaedrus, *LG.*

prismaticus, *LG.*

rupestris, *LG.* f. Kalkstein, phosphorsaurer.

tabularis, *LG.*

terrosus, *Forster*, (erdiger) } Apatit.

tricornis, *LG.*

vulgaris, *Forster*,

Aphroconia, *Forster*, f. Schaumkalk.

Aphronatrum gypseum, natürliches Bittersalz.

Aphronitron } *Waller. Woltersdorf, Lerch, Vogel, Kirwan,*

Aphronitrum } natürliches Mineralalcali.

Aphroselenites, *Gmelin*, Fraueneis.

Apyropus, Spinell.

Apyrothium, natürlicher Schwefel.

Aquamarina, Topas — edler Beryll.

spuria, Bergkrystall — Flussspath.

Aquila coelestis, natürlicher Salmiak.

Aquilini lapides } Eisenniere.

Aquilinus, *Imperati* }

Arachnolithus, versteinerte Art von Entomolith.

Arbores subterraneae carbonariae, *Waller.* bitumin. Holz.

Ardesia, *Imper.* Thonsch. — *Forst. Stütz*, Brandschiefer.

anthracites

bituminosa, *Linn.* } Brandschiefer.

carbonaria }

compactissima, *Linn.*

ex virescenti cinerea, *Waller.* } Thonschiefer.

kellas, *LG.*

Ardesia



- Ardefia margacea bituminosa*, bituminöser Mergelschiefer.  
*mollior et friabilis*, *Waller*. Thonschiefer.  
*nigrica*, *LG.* Zeichenschiefer.  
*novacula*, *LG.* Wetzschiefer.  
*occurrens carbonaria*, Brandschiefer.  
*purpurascens* } *Kirwan*,  
*purpurea* }  
*rubra*, *Cronst.* } Thonschiefer.  
*solida*, *LG.* }  
*tabularis*, *LG.* }  
*tegularis*, *LG.* }  
*testularis*, *LG.* }  
*undulata*, *LG.* Brandschiefer.
- Arena aurea* } Goldsand.  
*auri difformis* }  
*australis*, f. Australisand.  
*ferraria*, *Waller*.  
*ferrea*, *Waller. Vogel*, } magnetischer Eisensand.  
*ferri atra*, *Linn.* }  
*inaequabilis*, *Wall.* Quicksand.  
*metallica*, *Carth.* magnetischer Eisensand.  
*stannea*, f. Seifenzinn.
- Arenarius amnigenius*, *LG.* eisenschüffiger Sandstein.  
*amorphus*, *Woltersd.* Sandstein.  
*argillofus*, *Gerhard*, thoniger Sandstein.  
*avanturino*, *LG.* f. Avanturin.  
*calcareus*, *LG.* Sandstein (mit kreideartigem Bindemittel)?  
*coagmentatus*, *LG.* (löcherichter) kieslicher Sandstein.  
*cobaltifer*, *LG.* f. Koboltfanderz.  
*coloratus*, *LG.* thoniger Sandstein.  
*compactus*, *LG.* kieslicher Sandstein (mit Granaten).  
*cos*, *Linn.* (feinkörniger) kieslicher Sandstein.  
*crystallinus*, *LG.* f. Sandstein von Fontainebleau.  
*cuprifer*, *LG.* f. Kupferfanderz.  
*decussatus*, *LG.* thoniger Sandstein (mit gemein. Hornblende).  
*duriusculus argillofus granulis minutissimis* }  
*aequalibus*, *Carth.* } thoniger Sandstein.  
*granulis parvis aequalibus*, *Carth.* }  
*durus foraminosus granulis grossis aequalibus*, *Carth.* f. Filtrir-  
 stein.  
*granulis aequalibus*, *Carth.* f. Wetzschiefer.  
*inaequalibus*, *Carth.* f. Mühlstein.  
*subaequalibus*, *Carth.* (grobkörniger) Sandstein.

*Arenarius ex arena compactus*, *Woltersdorf*, (sehr feinkörniger) kieslicher Sandstein.

*ex Gothlandia*, *Worm*, mergelartiger Sandstein.

*fahlunensis*, *LG.* thoniger Sandstein.

*ferruginosus*, *LG.* eisenschülfiger Sandstein.

*filtrum*, *LG.* f. Filtrirstein.

*fissilis*, *LG.* f. Sandsteinschiefer.

*flexilis*, *LG.* f. Elastischer Stein aus Brasilien.

*foraminulatus*, *LG.* (kleinlöcherichter) kieslicher Sandstein.

*fragmentis fissilibus*, *Carth.* Sandsteinschiefer.

*friabilis*, *LG.* thoniger Sandstein.

*frumentalis*, *LG.* thoniger Sandstein (mit Talkblättchen).

*fundamentalis*, *LG.* (grobkörniger) kieslicher Sandstein.

*glareosus*, *LG.* thoniger Sandstein.

*griseus*, *LG.* Grauwacke.

*Helenaec* } *LG.* Sandstein (mit kreideartigem Bindemittel).  
*livonicus* }

*major*, *Woltersd.* f. Mühlstein.

*margaritarius*, *LG.* Sandstein (mit kreideartigem Bindemittel).

*martialis*, *Gerhard*, eisenschülfiger Sandstein.

*minor*, *Woltersdorf*, (grobkörniger) Sandstein.

*molaris*, *LG.* thoniger Sandstein (mit Feldspathe und Glimmerschüppchen).

*novacularis*, *LG.* thoniger Sandstein (mit Glimmerschüppchen).

*porcellaneus*, *LG.* Sandstein (dessen Bindemittel Porcellanerde ist).

*porosus aquam transmittens*, *Woltersdorf*, Filtrirstein.

*quadrum*, *LG.* mergelartiger Sandstein.

*durus granulis inaequalibus*, *Carth.* } f. *arenarius*  
*en sabulo compactus*, *Woltersdorf*, } *molaris*.

*radians*, *LG.* kieslicher Sandstein (mit Granat und Schörl).

*scanicus*, *LG.* kolbigter Sandstein.

*stillatitius*, *LG.* mergelartiger Sandstein.

*stratarius*, *LG.* thoniger Sandstein.

*sulphureus*, *LG.* Sandst. (mit reinem Bindemittel von Stinkst.).

*venulosus*, *LG.* (löcherichter) eisenschülfiger Sandstein.

*Argenti minera vitrea*, *Brünnich*, Silberglanzerz.

*Argentigo*, *Linn.* Federerz.

*Argentum*, Silber.

*acidis muriatico et vitriolico simul mineralifatum*, }  
*Bergmann*, } gemeines  
*vitrioli et salis mineralifatum corneum*, } Hornerz.  
*Gerhard*, }

*acido aereo mineralifatum*, *Selb*, luftsaures Silber.

*Argentum*

- Argentum acido falis mineralifatum minera  
 femipellucida lamellosa cornea, igne  
 candelae liquabili, *Waller.* } gemeines Horn-  
 falis solutum et mineralifatum, *Cronst.* } erz.  
 albidum informe fragile, *Linn.* Weisgültigerz.  
 albo-griseum splendens, cupro mistum, *Woltersdorf,* Fahlerz.  
 album, *Linn. Gerhard, Stütz,* Weisgültigerz.  
 amorphum solidum, *Born,* Fahlerz.  
 arsenico et cupro sulphurato minerali-  
 fatum tritura albida, *Born* } Fahlerz.  
 crystallis polyedris, *Born* }  
 alcali mineralifatum, *Justi,* gediegenes Silber oder Silberglanz-  
 erz im Kalkstein.  
 amalgamatum, *Brünnich,* natürliches Amalgama.  
 amorphum minera varia vestitum, f. Minera argenti figurata.  
 antimouiale, *Wiedemann, Selb,* Spiesglanzsilber — *Linn.* Fe-  
 dererz.  
 antimonio sulphurato mineralifatum, *Cronstedt,* Federerz.  
 arsenicale, *Werner,* Arseniksilber — *Born, Linn.* Weisserz.  
 arsenicatum, *Forster, LG.* Arseniksilber.  
 arsenico, cupro et ferro mineralifatum minera grisea, *Waller.*  
 Fahlerz.  
     sulphurato mineralifatum, *Cronstedt,*  
     Weisgültigerz.  
 et cupro sulphurato mineralifatum, *Cronstedt,* Spröd-  
 glanz-erz.  
 et sulphure mineralifatum minera rubra ante ignitio-  
 nem fusibilis, *Waller.* Rothgültigerz.  
 paucio sulphure et ferro mineralifatum minera rubra  
 ante ignitionem liquabili, *Waller.* Rothgültigerz.  
 sulphure et cupro mineralifatum minera micante alba  
*Waller.* Weisgültigerz.  
     mineralifatum, minera nigra fuliginea,  
     *Waller.* Sprödglanz-erz.  
 et ferro mineralifatum minera albo colore  
 nitente, *Waller.* Weisserz.  
 butyraceum, *LG.* Buttermilcherz.  
 capillare, *Waller.* f. Haarilber.  
 cinereum, *LG. Stütz* } Fahlerz.  
 cineraceum }  
 cobaltinum, *Gerhard,* Arsenikilber.  
 corneum, *LG. Gerhard, Forster, Stütz,* Hornerz — *Born,*  
 gemeines Hornerz.  
     cascolare, *Forster,* Buttermilcherz.

Argentum corneum commune, *Forster*, gemeines Hornerz.  
 ferosum, *Forster*, *Lenz*, Buttermilcherz.  
 subdiaphanum malleabile, *Woltersdorf*, gemeines  
 Hornerz.

cujus massulae quasi e granulis orientalibus,  
 pellucidis compactae, *Kentmann* }  
 — — — ex rubinis purissimis } lichtetes Rothgültigerz.  
 apparent concretae, *Kentmann* }

cum ferro, arsenico et cobalto, sulphure mineralisatum, *Bergmann*, Arseniksilber.

et sulphure mineralisatum, *Bergmann*, Sprödglanzerz.

cupro et antimonio sulphurato mineralisatum, *Cronstedt*,  
 Fahlerz.

— et ferro mineralisatum minera grisea, *Waller*. Fahlerz.

diaphanum lamellosum, *Linn. LG.* gemeines Hornerz.

— electum, *LG. Forster*, güldisch gediegen Silber.

erythrargyrum, *Forster*, Rothgültigerz.

coccineum, *Forster*, lichtetes Rothgültigerz.

purpureum, *Forster*, dunkles Rothgültigerz.

felium, Glimmer.

fibris rectis tenuissimis friabilibus nigricantibus, *Carth.* Federerz.

ferro et arsenico sulphurato mineralisatum, *Cronst.* Weisserz.

ferro sulphurato mineralisatum, *Cronstedt*, s. Silberkies.

fragile, *LG.* — *Stütz*, Sprödglanzerz.

fuliginosum, *Werner*, *Stütz*, Silbereschwärze.

globosum carbunculo amethystizonti simile, *Kentmann*, lichtetes Rothgültigerz.

jecoris colore, *Agricola*, gemeines Hornerz.

laruatum album, *Scopoli*, Weißgültigerz.

corneum, *Scopoli*, gemeines Hornerz.

nigrum, *Scopoli*, Sprödglanzerz.

plumosum, *Scopoli*, Federerz.

rubrum, *Scopoli*, Rothgültigerz.

vitreum, *Scopoli*, Silberglanzerz.

leucargyrum, *Forster*, Weißgültigerz.

leucopyritaceum, *Gerhard*, Weisserz.

lunatum corneum, *Scopoli*, gemeines Hornerz.

malleabile, *Linn.* Silberglanzerz.

melanargyrum, *Forster*, Silbereschwärze

mercurio mineralisatum, natürliches Amalgam.

mineralisatum albescens splendens, *Carth.* } Weißgültigerz.

album, *Werner* }

arsenicale, *Linn.* Weisserz.

Argentum mineralifatum continuum nigricans, *Carth.*

Sprödglanzerz:

corneum, *Werner*, gemeines Hornerz.

submalleabile subdiaphanum micans, *Waller*. gemein.  
Hornerz.

cupri arsenicals tritura albida, *Linn.* Weißgütigerz.

cinerei tritura rubra, *Linn.* Fahlerz.

fibrosum, *Carth.* Federerz.

fibris rectis tenuissimis admodum friabilibus nigrican-  
tibus, *Carth.* Federerz.

fuliginosum, *Werner*, Silberfchwärze.

fusco-flauum subdiaphanum fragile, *Carth.* gem. Hornerz.

griseum splendens malleabile, *Carth.* Silberglanzerz.

nigrum, *Wern.* LG. } Sprödglanzerz.  
fragile, *Born* }

nitidum, *Werner*, Silberglanzerz.

rubrum, *Werner*, Rothgültigerz.

lucidum, *Werner*, lichtes } Rothgültigerz.  
obscurum, *Werner*, dunkles }  
splendens, *Carth.*

sectile malleabile plumbi colore, *Linn.* Silberglanzerz.

Submalleabile subdiaphanum micans, *Linn.* gemeines  
Hornerz.

vitreum, *Linn.* Silberglanzerz.

zinco sterili, *Linn.* } Blende (mit zufälligem Silber).  
sulphurato }

mobile, Queckfilber.

molybdaenatum, LG. f. Wasserbleyfilber.

nagyacense, LG. nagyager Silber

natiuum, *Werner*, *Forster*, LG. *Waller*. *Born.* gediegen Silber.

antimonio adunatum, *Bergmann*, Spiesglanzfilber.

arsenico adunatum, *Bergmann*, Arsenikfilber.

auro adunatum, *Bergmann*, güldisch gediegen Silber.

membranaceum tenuissimis membranis friabilibus spatho  
calcareo intertextis, *Born.* Buttermilcherz.

nudum, *Linn.* gediegen Silber.

vel mineralifatum lapidi arenario sine nitore metallico im-  
mixtum, *Wall.* Sandstein (mit zufälligem Silber).

— — — leuissimo flexili foliaceo immixtum colore  
obscurum rubro, *Wall.* f. Zundererz.

— — — lapidibus diversi coloris mixtis inhaerens colore  
stercoris arsenici, *Wall.* f. gänseköthig Silber.

vulgare, gemeines gediegenes Silber.

nigrum, *Gerh.* Sprödglanzerz — LG. Silberfchwärze.



- Argentum sulphure et arsenico mineralisatum minera fusca  
femipellucida lamellosa cornea, igne candelae liqua-  
bili, *Waller.* gemeines Hornerz.
- et ferro mineralisatum minera pyriticosa fusca, *Wall.*  
Leberkies (mit zufälligem Silber).
- et marte mineralisatum nigrum, *Gerh.* Sprödglanzerz.
- ferro et arsenico mineralisatum, *Cronstedt,* Rothgültigerz.
- mineralisatum, *Cronstedt,* Silberglanzerz.
- — — minera malleabili vitrea, fusibili vel can-  
delae igne liquabili, *Wall.* Silberglanzerz.
- pauco arsenico et cupro mineralisatum minera micante  
alba, *Wall.* Weisgültigerz.
- vitreum, *LG. Forst. Gerh. Stütz,* Silberglanzerz.
- vivum  
in galena, *Agricola* }  
purum } gediegen Queckfilber.
- vomica }  
zinco sulphurato mineralisatum, *Cronstedt,* Blende (mit zufäl-  
ligem Silber).
- — — minera nigra vel nigrescente  
nitida, *Wall.* }  
zincosum, *LG. Stütz* } Blende (mit zufälligem Silber).
- Argilla alba et apyra, Porcellanerde.
- vix vitrescens in igne colorem retinens, }  
*Wall.* } Porcellanerde.
- albida subfarinacea atomis nitidis, *Linn.* }  
aluminaris, *Wall.* reine Thonerde — *Forst.* Alaunschiefer.  
bituminosa, *Wern.* Alaunerde.  
schistosa, *Wern. Suckow,* Alaunschiefer.
- nitida, *Wern.* glänzender }  
vulgaris, *Wern.* gemeiner } Alaunschiefer.
- tollensis, *Wern.* Alaunstein.
- apyra, *Linn. Wall. Cronstedt* }  
albida, *Linn.* } Porcellanerde.  
arida, *Linn.* }  
lubrica, *Linn.* Töpferthon.  
macra pura, *Wall.* Porcellanerde.  
pinguis lubrica, *Wall.* Töpferthon.
- aqua in pulvem tenacem aequabilem placide liquefcens, *Carth.*  
Töpferthon.
- aquosa intumescens, *Wall.* f. Braufethon.
- arcte cohaerens liquida, *Wall.* verhärteter Thon.
- ardesia, *Forst.* Brandschiefer.
- basaltes, *Wern. Forst.* Basalt.

- Argilla bolus, *Wiedemann, Forster, Bol* — *Linn. Stütz*  
 (eisenschüffiger) Töpferthon — *Waller. Suckow*, be-  
 greifen mehrere Thonarten darunter.  
 bullosa, *Linn.* Töpferthon.  
 caerulefcens, *Linn.*  
 chalcolithus, *Uranglimmer, Wern.*  
 chinensis, *Bildstein* — Töpferthon.  
 chlorites, *Wern.* Chlorit.  
     schistofus, *Wern.* Chloritfchiefer.  
     terraeförmis, *Wern.* Chloriterde.  
     vulgaris, *Wern.* gemeiner Chlorit.  
 cimolia, *Lenz*, Cimolit.  
 climacites, *Forst.* Wacke, f. Trapp.  
 colorata, *Wall.* (eisenschüffiger) Töpferthon.  
 communis, *Born.* Töpferthon — *Linn.* verhärteter Thon  
 und Töpferthon.  
     vulgaris plastica, *Cronstedt*, Töpferthon.  
 coticula, *Forst. Suckow*, Wetzfchiefer.  
 crustacea, *Linn.* Walkererde — *Wall.* Bol, Steinmark —  
 Meerfchaum.  
     incarnata, *Wall.* Bol, Steinmark.  
 farinacea, f. Staubthon.  
 Feldspathum, *Wern.* Feldspath.  
     adularium, *Wern.* Adular.  
     denfum, *Wern.* dichter Feldspath.  
     labradoriense, *Wern.* Labradorstein.  
     lunare, f. Mondstein.  
     solidum, dichter Feldspath.  
     teffulare, *Karften*, (würfflicher) gemeiner Feldspath.  
     vulgare, *Wern.* gemeiner Feldspath.  
 fermentans, *Wall. Gerh.* f. Braufethon.  
 figulina, *Linn. Wall.* } Töpferthon.  
 figulis inferuiens, *Woltersd* }  
 fissilis, *Linn. Wall. Stütz*, Schieferthon — *Schreber*, Wal-  
 kererde.  
     alba, *Wall.* Schieferthon.  
     friabilis lubrica in aqua spumans, *Wall.* Walkererde.  
 fistularis, *Brünnich, Vogel* } Töpfer-  
 flauescens punctis maculisque ferreo-ochraceis, *Linn.* } thon.  
 fullonica, *Linn.* Walkererde.  
 fullonia, *Forst.* f. Fullonia.  
 fullonum, *Wiedemann, Stütz, Suckow, Gerh. Kirwan* } Walker-  
     saponacea lamellosa, *Wall.* } erde.  
 fuscites, *Lenz*, f. Fufcit.



- Argilla glareosa, *Waller.* } verhärteter Thon.  
 granularis, *Wall.* }  
 hornblenda, *Wern.* Hornblende.  
   basaltica, *Wern.* basaltische } Hornblende.  
   labradoriensis, *Werner*, labradorische }  
   schistosa, *Werner*, Hornblendeschiefer.  
   vulgaris, *Werner*, gemeine Hornblende.  
 humida coerulefcens ustione rufescens, *Linn.* Töpferthon.  
 jaspis, *Werner*, Jaspis.  
   aegyptiacus, *Werner*, ägyptischer }  
   fasciatus, *Werner*, Band- } Jaspis.  
   porcellaneus, *Werner*, Porcellan- }  
   vulgaris, *Werner*, gemeiner }  
 in aere lapidescens, verhärteter Thon.  
 incarnata fracturis glaberrimis, *Linn.* Bol.  
 indurata, *Linn. Suckow*, verhärteter Thon.  
   particulis impalpabilibus solida, *Cronstedt*, Speckstein.  
   solida particulis majoribus, *Cronstedt*, Serpentinstein.  
   virescen. morochtos, *da Costa*, Speckstein.  
 intumescens, *Cronstedt, Suckow*, s. Brauseithon.  
 lapidea } verhärteter Thon.  
 lapidifica, *Waller* }  
 lava, *Werner*, Lava.  
 lemnia, *Gerhard, Stütz, LG.* Bol.  
 leucargilla, *Linn.* Töpferthon — *Cronstedt*, Steinmark.  
 leucogoea, *Forster*, reine Thonerde.  
 limus, *Suckow*, Laimen.  
 lithomarga, *LG. Forster, Werner*, Steinmark.  
   flavicans solidescens impalpabilis, *Linn.* Meerschauum.  
   friabilis, *Werner*, zerreibliches } Steinmark.  
   indurata, *Werner*, verhärtetes }  
 lutea, *Linn.* Gelberde.  
 lutum, Laimen — *Forster*, gemeiner Thon.  
 marga, *Linn. Cronstedt*, Mergelerde — *Suckow*, Mergel.  
   friabilis, *Suckow*, Mergelerde.  
   indurata } *Suckow*, verhärteter Mergel.  
   inquinans }  
   schisto bituminosa, *Suckow*, bituminöser Mergelschiefer.  
   schistosa, *Suckow*, s. Mergelschiefer.  
 martialis (eisenschüssiger) Töpferthon.  
   phlogisto et acido vitrioli imbuta, *Cronst.* Alaunschiefer.  
 medicis inserviens, *Woltersdorf*, Bol.  
 mica, *Werner, Forster, Suckow*, Glimmer.  
 mineralis, *Waller.* Steinmark.

- Argilla mixta humo, subfusca effervescens non  
 inquinans, *Linn.* } Mergel-  
 pallida acido effervescens, *Linn.* } erde.  
 subfissilis glareosa, *Linn.* Schieferthon.  
 nigrica, *Werner*, Zeichenschiefer.  
 nivea hinc inde incarnaata, *Linn.* Töpferthon.  
 ochra, *Werner*, Gelberde.  
 ogmocerion, *Forster*, Hornblende, f. Ogmocerion.  
 opalus, *Werner*, Opal.  
 lithoxylon, *Werner*, Holz-  
 nobilis, *Werner*, edler } Opal.  
 vilis, *Werner*, Halb-  
 vulgaris, *Werner*, gemeiner }  
 ore liquefcens, *Schreber*, Bol.  
 picea, *Werner*, Pechstein.  
 pinguis, *Waller*, Bol.  
 in bracteas dehiscens et in aere deliquesccns, *Waller*.  
 Schieferthon.  
 plastica, *Waller*, Stütz, Töpferthon.  
 porcellana, *LG. Waller. Carth. Stütz, Suckow* } Porcellan-  
 porcellianaris, *Werner* } erde.  
 porphyrius, Thonporphyr.  
 pumex, *Werner*, Bimsstein.  
 pura, *Werner, Suckow*, reine Thonerde.  
 acido vitrioli imbuta, *Cronstedt* } Alaunstein.  
 alba acido vitrioli imbuta, *Born.* }  
 rubens aqua intumescens eandemque diu retinens, *Waller*.  
 f. Brausefthon.  
 rubrica, *Werner, LG.* Röthel.  
 rudis calcarea igne indurescens, *Carth.* Mergelerde.  
 pura igne indurescens, *Carth.* Porcellanerde.  
 sabulo destituta, *Woltersdorf*, Töpferthon.  
 sapo, *Linn.* }  
 saponaria, *Wiedemann* } Bergseife.  
 saponata, *Lehmann, Waller.* }  
 saponiformis, *Werner*, }  
 scabra nitidula flavescens inquinans, *Linn.* Trippel.  
 schistobituminosa, *Werner, Suckow*, Brandschiefer.  
 schistosa, *Suckow* } Schieferthon.  
 fissilis, *Waller.* }  
 schistus, *Werner, Suckow*, Thonschiefer.  
 siccitate rupturis subtestelata, *Linn.* verhärteter Thon.  
 sinensis, *Linn.* Töpferthon.  
 smectis, *Waller.* Walkererde

*Argilla sterilis*, *Cronstedt*, Schieferthon:

*stypsis*, *Forster*, Alaunstein.

*stypteria*, *Forster*, Alaunerde.

*subfusca*, Mergelerde.

*subtilis aqua in massam unctuosam dissolubilis*, *Carth.* Bol.

*igne indurescens et pallefcens*, *Carth.* Töpferthon.

*indurata ex fissuris petrarum*, *Vogel*, Steinmark.

*macra usibus mechanicis aut politoriiis inserviens*,  
*Woltersdorf*, Tripel.

*nitida igne in massam duram, vitream semidiaphanam aut opacam abiens*, *Carth.* Porcellanerde.

*pinguis*, *Woltersd.* Bol.

*in aqua cito liquifcens*, *Woltersd.* Walkererde.

*tesselata*, *Linn.*

*figulina*, *Wall.*

*tessularis*, *Wall.*

*testacea*, *Wall.*

} Töpferthon.

*trapezoides*, *Wiedemann*, Trapp.

*tripolitana*, *Wern. LG.* Born. Tripel.

*tritura nitida*, *Gerh.* Walkererde.

*tumescens*, *Cronstedt*, f. Braufethon.

*veronensis*, *Wern.*

*viridis*, *LG.*

} Grünerde.

*vitescens aqua intumescens sub exsiccatione membranacea*,  
*Wall.* f. Braufethon.

*colorata, in igne colorem perdens, rubens aut nigrescens*, *Wall.* (eisenschüffiger) Töpferthon.

*exsiccata fissilis*, *Wall.* Schieferthon.

*granularis*, *Wall.*

*tessularis*, *Wall.*

} verhärteter Thon.

*parum indurata, particulis impalpabilibus exsiccatione lamellaris vel rhomboidalis*, *Wall.* Walkererde.

*rudis*, *Woltersd.* verhärteter Thon.

*rimis sub exsiccatione inordinatis*, *Linn.* Töpferthon.

*saponacea exsiccatione crustacea*, *Wall.* Walkererde.

*subtilissima pinguis exsiccatione solida*, *Wall.* Bol.

*tessulata*, verhärteter Thon.

*vitrum moscovitum*, f. russisch Glas.

*vulgaris*, *Wall. Wern. Suckow*, gemeiner Thon — Töpferthon — *Born.* verhärteter Thon.

*indurata*, *Wern.* verhärteter Thon.

*plastica*, *Wern.*

*testacea*, *Wall.*

} Töpferthon.

- Argilla vulgaris schistosa, *Werner*, Schieferthon.  
 Wacca, *Wern.* Wacke.
- Argillodes, *Forster*, Thoneisenstein.
- Argyricum Xytum, *Theophrast.* Queckfilber.
- Argyrites, *Kundmann*, Glimmer.
- Argyrodamas, gemeiner Talk.
- Argyrolithos, *Rumpf*, Fraueneis — Glimmer — *Baumer*,  
 f. russisch Glas.
- Armoniacum, f. Ammoniacum.
- Arfenicum, Arsenik.
- albicans, *Linn. Born.*  
 splendens, *Woltersd.*  
 sulphuratum, *Linn.* } gemeiner Arsenikkies.
- albo-griseum splendens vitro coeruleo, *Woltersd.* Glaskobolt.
- album, *Forst.* natürlicher Arsenikkalk.
- argentiferum, *LG.* Weisserz.
- auripigmentum, *LG.* Rauschgelb.
- bituminosum, *Wall* gediegener Arsenik.
- calciforme, *LG. Cronstedt, Scopoli*  
 cristallifatum, *LG.*  
 farinaceum, *LG.*  
 nativum albidum  
 phlogisto privatum, *Gerh.*  
 terra mixtum, *Linn.* } natürlicher Arsenikkalk.
- citrinum, *Plinii, Dioscorid.* gelbes Rauschgelb.
- crystallinum, *LG.*  
 album nitidum, *Carth.* } gemeiner Arsenikkies.
- cubicum, *LG.*
- ferro et saepius auro mistum, *Gerh.*  
 et sulphure mineralifatum, minera  
 difformi granulis cinereo-coerule-  
 scentibus micante, *Wall.*  
 mineralifatum minera albescente gra-  
 nulis vel planis micante, *Wall.*  
 — minera difformi, granulis cinereo-  
 coerulescentibus micante, *Wall.*  
 — minera tessulari livido nigra, *Wall.*  
 — testaceum, *Wall.* gediegener Arsenik.  
 sulphurato mineralifatum, *Cronst.* gemein. Arsenikkies.
- flavum, gelbes Rauschgelb.
- fulvum splendens, *Woltersd.* Kupfernichel.
- luteum lamellatum micaceum, *Woltersd.* gelbes } Rauschgelb.  
 visigallum, *Carth.* rothes } Arseni-

Arfenicum marte sulphurato mineralifatum, *Baumer*, gemeiner Arsenikkies.

martiale, *Gerhard*, gemeiner Arsenikkies.

metallicum atrum, gediegener Arsenik.

metalliforme ferro mixtum, *Cronstedt*

mineralifatum cinereo-cocrolefcens micans,

*Linn.*

crystallinum crystallis octaedris nigricantibus, *Carth.*

crystallifatum cubicum, *Linn.*

octaedrum nigricans, *Linn.*

ex lamellis flauis splendentibus imbricatis compositum, *Carth.*

flauum, *Werner*

fragmentis planis nitidis albicantibus, *Linn.*

informe particulis planis albis nitidis,

*Carth.*

— — rubicundis nitidis, *Carth.* Kupfernickel.

ponderosum durum, extus cinereum, intus plumbeo

colore splendens, *Carth.* gediegener Arsenik.

pyritaceum, *Werner*, Arsenikkies.

argentiferum, *Werner*, Weifserz.

vulgare, *Werner*, gemeiner Arsenikkies.

rifigallum, *Werner*, Raufchgelb.

flauum, *Werner*, gelbes

rubrum, *Werner*, rothes

natium, *Werner*, *Forfter*, *Gerhard*, *Stätz*, *LG.* *Cronstedt*, gediegener Arsenik.

album, *Waller.*

salino-calcareum, *Waller.*

crystallinum, *Waller.*

farinaceum, *Waller.*

forma metallica nigrum, *Waller.*

testaceum, *Wall.*

nigrum

et testaceum, *Waller.*

particulis impalpabilibus testa-

ceum, *Cronstedt*

purum bitumine mixtum cinereum vel nigrum fugax,

*Waller*, gediegener Arsenik.

sulphure mixtum rubrum vel flauum, *Waller.*

Raufchgelb.

simplex crystallinum, *Waller.*

farinaceum, *Waller.*

gemeiner Arsenikkies.

gelbes Raufchgelb.

gemeiner Arsenikkies.

Raufchgelb.

natürlicher Arsenikkalk.

gediegener Arsenik.

natürlicher Arsenikkalk.

Arfenicum nativum sulphure mixtum planis micaceis flavum,  
*Waller.* gelbes Rauschgelb.

rubrum, *Wall.* rothes Rauschgelb.

nigrum friabile, *Waller.* gediegener Arsenik.

nigro griseum vitro coeruleo splendens, *Woltersdorf,* grauer  
 Speiskobolt.

nigrum solidum, *Waller.* gediegener Arsenik.

nudum bituminosum nigrum, *Carth.* gediegener Arsenik.

crystallinum album, *Woltersdorf,* natürlicher Arsenik-  
 kalk.

fragmentis convexis, concavisque albidis,

*Linn.*

micaceis, *Linn.*

porosis nitentibus, *Linn.*

metallicum atrum fracturis splendens,

*Woltersdorf*

} gediege-  
 ner Ar-  
 senik.

purum pulverulentum album, *Carth.* } natürlicher Ar-

crystallinum album nitidum, *Carth.* } senikkalk.

rubrum, *Linn.*

sulphure mixtum, fragmentis nitidis } rothes Rausch-  
 glabris opacis quod obscure ru- } gelb.  
 brum, *Carth.*

terreum testaceum, *Linn.* gediegener Arsenik.

alb. *Woltersd.* }

natürlicher Arsenikkalk.

ochraceum album, *Werner* }

rifigallum, *Werner,* Rauschgelb.

flavum, *Werner,* gelbes }

rubrum, *Wern.* rothes }

Rauschgelb.

fulphuratum, *Suckow*

oxygenatum, *Stütz,* natürlicher Arsenikkalk.

porosum, *Linn.* gediegener Arsenik.

pulverulentum } natürlicher Arsenikkalk.

purum }

pyritaceum, *Gerhard,* *Suckow*

pyrite sulphureo mineralifatum solidum } gemein. Arsenikkies.

flavesens, *Wall.*

pyriticum, *Forst.* Arsenikkies.

argentiferum, *Forst.* Weiszerz.

commune, *Forst.* gemeiner Arsenikkies.

pyriticosum, *Stütz,* Arsenikkies.

rifigallum, *Wall.* rothes Rauschgelb.

rubens cupreum, *Linn.* Kupfernichel.

rubro flavesens, *Wall.* } rothes Rauschgelb.

rubrum, *Woltersdorf* }

**Arsenicum rubrum** interdum crystallinum, *Woltersdorf*, rothes Raufschgelb.

**sandaraca**, *Linn.* rothes Raufschgelb — *Forst.* Raufschgelb.

**squamosum**, *LG.* gediegener Arsenik.

**fulphuratum**, *LG.* gemeiner Arsenikkies.

**sulphure et cupro mineralisatum** minera difformi aeris modo rubente, *Wall.* Kupfernichel.

et ferro mineralisatum minera difformi granulis cinereo-coerulefcentibus micante, *Wall.* gemein. Arsenikkies.

et lapide spathoso et micaceo mineralisatum minera flavescente, *Wall.* gelbes Raufschgelb.

mineralisatum, Raufschgelb

mixt. planis micaceis flauum, *Wall.* gelb Raufschgelb.

terra mineralisatum, *Wall.* } natürlicher Arsenikkalk.

terrae immixtum }

testaceum, *LG. Wall. Stütz*, gediegener Arsenik.

**Asbestos**, *Forster*, Kohlenblende.

**Asbestus**, *Forster*, Asbest.

acerofus fibris sparfis, *Wall.* gemeiner Strahlstein.

aluta, *LG. Forster*, Bergkork.

amianthus, *LG. Wall. Forst.* Amianth.

argentifer, *LG.* f. Zundererz.

caro, *LG.* Bergkork.

communis, *Forst.* gemeiner Asbest.

fasciculatus, *Wall. Vogel*, gemeiner Strahlstein — gemeiner Asbest.

fibris abruptis et conglutinatis, *Cronstedt*, f. Achrenstein.

angulatis rigidis opacis, *Linn.* gemeiner Asbest.

constans parallelis, *Cronstedt*, Amianth.

e centro radiantibus, f. Strausasbest.

fragilibus plumofus, *Woltersd.*

parallel. duriorib. non separabilib. *Wall.* } gemeiner  
fragillimis vix separabilibus, *Wall.* } Asbest.

martialis fragilior, *Cronstedt* } Amianth.  
tenacioribus separabilibus, *Wall.* }

fetofis rigidis immaturus, *Wall.* gemeiner Asbest.

sparfis, *Wall.* gemeiner Strahlstein.

fibrofus, *Cronstedt*, gemeiner Asbest.

ab apice plumofus, *Born.* gläserer Strahlstein.

albus, *Born*, Amianth.

niger, *Born*, gemeiner Asbest.

filamentis longitudinalibus duris, firmiter conuexis lignum referens, *Carth.* Bergholz.

- Asbestus filamentis longitudinalibus subdiaphanis duriusculis  
 semi-membranaceis, *Carth.* gemeiner Asbest.  
 filamentis intertextis duriusculis in laminas scissiles coadunatis,  
*Carth.* Bergkork.  
 filofus, Amianth.  
 flauofufcus, qui lignum mentitur, *Born.* Bergholz.  
 fragilis, *LG.* gläfiger Strahlstein.  
 immaturus, *Wall.* gemeiner Asbest.  
 ipfolithus, *Forfter*, Bergkork.  
 lignofus, *Forft.* } Bergholz.  
 lignum, *LG.* }  
 maturus, *Wall.* *LG.* *Gerh.* Amianth.  
 membranaceus. *Born,* }  
 membranis constans contortis } *Cronft.* Bergkork.  
 parallelis }  
 plumofus, *Carth.* Amianth.  
 rigidus fibris parallelis subtiliffimis fragillimis, *Wall.* gläfiger  
 Strahlstein.  
 solidiusculus flexilis fiffilis, *Linn.* Bergkork.  
 stellatus, *Wall.* gemeiner Asbest.  
 fuber, *LG.* Bergkork.  
 tortuofus, *LG.* gemeiner Strahlstein.  
 vulgaris, *LG.* gemeiner Asbest.  
 Asfur *der Araber*, gelbes Raufchgelb.  
 Asphaltum, *Cronftedt*, Erdpech — fchlackiges Erdpech.  
 tenax, *Werner*, f. Maltha.  
 Affa foetida mineralis, f. Bergtheer.  
 Aftacotypolithi, Abdrücke von Schaalthieren.  
 Aftor *der Alten*, Töpferthon.  
 Afteria, *Plinii*. Katzenauge — f. Mondstein.  
 Afteriae, Fragmente von Pentacriniten.  
 Aftrios, *Plinii*, Adular?  
 Aftrolobos achatinus, Katzenauge.  
 Atimed *der Araber*, Spiesglas.  
 Atramentum, *Plinii*, *Forfter*, natürlicher Vitriol.  
 Avanturinus, f. Avanturin.  
 Augites, Augit — *Plinii*, edler Beryll.  
 filix, Augit.  
 Aurichalcum foffile, *Henkel*, Kupferkies.  
 Auricolla, Tinkal.  
 Auripigmentum, *Waller*. gelbes Raufchgelb.



Auripigmentum citrinum, *Waller.*

crystallifatum crystallis polyedris, *Born*  
 flauum solidum e lamellis sibi imposi-  
 tis aureo colore resplendentibus,  
*Born*

} gelbes Raufschgelb.

fossile crustosum, *Mercati*

natiuum citrino viridescens, *Bomare*

flauo rubescens, *Bomare*

rubro-flauum, *Wall.*

Aurum, Gold.

albidum, *LG. Schriftez.*

album, *Wall. Platina — Stütz, Schriftez.*

antimonio mineralifatum, *Born, Schriftez.*

apyron, gediegen Gold.

arenarium, *LG. f. Goldsand.*

bismuthicum, *Gerhard*

bismutho sulphurato mineralifatum argento mi-  
 stum } Schriftez.

bracteatum, *LG.*

cinereum, *LG. Stütz* } Nagyagerz.

chryselectrum, *Forst. güldisch gediegen Silber.*

cum argento, plumbo et ferro mineralifatum, *Bergman, Na-  
 gyagerz.*

felium, Glimmer.

ferro et arsenico sulphurato mineralifatum textura filamentosa  
 flauescente facie argenti arsenicalis, *Born. Schriftez.*

fossile, gediegen Gold.

galena, ferro et particulis volatilibus mineralifatum, *Scopoli,  
 Born, Nagyagerz.*

graphicum, *Werner, Forst. Schriftez.*

lamellosum, *Gerhard, Nagyagerz.*

minera varia vestitum, *Woltersd. gediegen Gold — Goldkies.*

mineralifatum, *LG. f. Goldkies.*

bismuthicum, *Gerh. Schriftez.*

minera argenti cinerea, *Born* } Nagyagerz.

nagyacense, *Werner, Suckow* }

pyrita, *Linn. f. Goldkies.*

pyrite in zinco sterili, *Linn. Blende (mit zufällig  
 eingesprengtem Golde und Silber).*

molybdenae, *Linn.* } Wasserbley (mit zufälligem Gol-  
 molybdena mineralifatum } de).

musium natiuum, *Forst. Zinnkies.*

natiuum, *LG. Wall. Cronstedt, Werner* } gediegen Gold.

canalicium, *Forst.*

- Aurum nativum electr. *Wern.* messinggelb gediegen Gold.  
 nativum fluviatile, *Forst.* f. Goldsand.  
 larvatum, *LG.* gediegen Gold.  
 lotum, *Cronst.* f. Goldsand.  
 obrizans } goldgelb gediegen Gold.  
 obrizum, *Wern.* }  
 platiniferum, *Werner*, graugelb gediegen Gold.  
 radicum, gediegen Gold.  
 terrae et arenae inhaerens solutum, *Wall.* f. Goldsand.  
 nudum, *Linn. Born, Scopoli* } gediegen Gold.  
 gemini coloris, *Carth.* }  
 minerae, *Linn.* f. Goldkies.  
 nativum, *Woltersd.* }  
 peregrini coloris, *Woltersd.* } gediegen Gold.  
 radicum virgineum purum. }  
 et solutum, *Wall.* }  
 vel vestitum diverso colore terrae vel arenis inhaerens,  
*Waller.* f. Goldsand.  
 paradoxum, *Schrifterz.*  
 petalodes, *Forster*, *Nagyagerz.*  
 problematicum, (derbes) *Schrifterz.*  
 pseudogalena rubescens mineralisatum, *Born*, braune Blende (mit zufälligem Golde).  
 purum virgineum, *Bomare*, gediegen Gold.  
 pyrita, *LG.* } Schwefelkies (mit zufälligem Golde).  
 pyritosum, *LG.* }  
 quod statim suum, *Agricola*, gediegen Gold.  
 rufescens, *Linn.* braune Blende (mit zufälligem Golde).  
 solutum, *Waller.* f. Waschgold.  
 sibiatum, *LG.* *Schrifterz.*  
 sulphure et ferro cum vel sine cupro mineralisatum minera pyritacea flava vel viridescens, *Wall.* f. Goldkies.  
 et mercurio mineralisatum minera cinnabarina rubra,  
*Wall.* (goldhaltiger, Zinnober).  
 mineralisatum mediante ferro, *Cronstedt*, f. Goldkies.  
 — — mercurio, *Cronstedt*, (goldhaltiger) Zinnober.  
 — — zinco aut ferro et argento, *Cronstedt*, Blende (mit zufälligem Golde und Silber).  
 zinco et ferro mineralisatum minera pseudogalenica,  
*Wall.* Blende (mit zufälligem Golde und Silber).  
 virescens, f. Goldkies.
- Australites, *Forster*, f. Aufralsand.  
 Axungia, *Forster*, f. Bergtheer.

Axungia lunae } *Wall.* Töpferthon  
 folis }  
 terrae, *Woltersd.* f. Bergtheer.  
 Azureus, Lafurstein.  
 Azuthum, Kupferlafur.

## B.

Balanitae } Eichelsteine.  
 Balaniti }  
 Balasius }  
 Balassus } Spinell.  
 Balneum regis, Spiesglanz.  
 Barylithes, *Gerhard*, Schwerstein.  
 Barytis aeratus, *Wiedemann*, *Suckow*, *Witherit*.  
 chrysolampis aggregata lenticularis centriscio fissilis subefferve-  
 scens, *Linn.* bologneser Spath.  
 densus, dichter } Schwerspath.  
 fibrosus, fafriger }  
 terreus, Schwerspatherde.  
 vitriolatus, *Wiedemann*, *Suckow*, Schwerspath — Leberstein.  
 aequabilis, *Wiedem.*, *Suckow*, dichter Schwerspath.  
 bactrodes, Stangenpath.  
 bononiensis, Bologneserspath.  
 densus, dichter Schwerspath.  
 dysodes, *Wiedemann*, *Suckow*, f. Leberstein.  
 farinosus, *Wiedemann*, *Suckow*, Schwerspatherde,  
 fatiscens, mulmiger Schwerspath.  
 fibrosus, fafriger Schwerspath.  
 friabilis, Schwerspatherde.  
 granularis, körniger  
 lamellosus, geradschaaliger  
 spathosus, *Wiedemann*, *Suckow*, geradschaa- } Schwer-  
 liger } spath.  
 bononiensis, Bologneserspath.  
 testaceus, schaaliger Schwerspath.

Barytis aerata, *Forster*, *Witherit*.  
 bononiensis, *LG.* Bologneserspath.

- Barytis compacta, *LG.* dichter Schwefspath.  
 dyfodes, *Forster*, f. Leberstein.  
 fixata, *Forst.* Witherit.  
 lamellata, *LG.* } geradschaaliger Schwefspath.  
 lamellofa, *LG.* }  
 stillatitia, *LG.* krummschaaliger Schwefspath.  
 terrestris, *LG.* Schwefspatherde.  
 vitriolata, *Forster*, Schwefspath.  
     bactrodes, *Forst.* Stangenspath.  
     bononiensis, *Forster*, Bologneserpath.  
     communis, *Forst.* krummschaaliger Schwefspath.  
     fatiscens, *Forster*, mulmicher Schwefspath.  
     flamentosa, *Forst.* fafriger  
     granofa, *Forster*, körniger  
     lamellofa, *Forster*, geradschaaliger } Schwerfpath.  
     folida, *Forster*, dichter  
     terrea, *Forster*, Schwefspatherde.  
 vulgaris, *LG.* f. gemeiner Schwefspath.  
 witheringii, *LG.* Witherit.
- Bafaltes der Alten**, (fchwarzer) gemeiner Jaspis — *Waller.*  
 Bafalt — fchwarzer Schörl.  
 albus, Stangenspath.  
     cristallis hexaedro - prismaticis truncatis inordinatim ag-  
     gregatis, *Born*, Stangenspath.  
 coeruleus, *Born*, Cyanit.  
 columnaris, *LG.* *Waller.* Bafalt.  
 cristallifatus, *Leucit* — *Cronstedt*, *Born*, fchwarzer Schörl —  
     *Brünnich*, Bafalt — *Waller.* f. Schörlkrystall.  
     granatiformis mobilis in scoria folida, *Born*, *Leucit.*  
     viridescens, gläfiger Strahlstein.  
 fibrosus, *Waller.* gemeiner Strahlstein.  
 figura columnari lateribus inordinatis cristallifatus, *Waller.*  
     Bafalt — fchwarzer Schörl — schörlartiger Beryll.  
 granatus, *Scopoli*, Granat.  
 hexaedrus, *Born*, *Gerhard*, edler Beryll.  
 luteo - virescens, *Born*, gemeiner Strahlstein.  
 marmor, *Agricola*, Bafalt.  
 martialis niger, *Born*, fchwarzer Schörl.  
 micaceus, *Scopoli*, gemeine Hornblende.  
 particulis fibrosis, *Cronstedt*, gemeiner Strahlstein.  
     subtilissimis solidus, *Waller.* fchwarzer Schörl — ge-  
     meiner Strahlstein.  
 planis cubicis vel rhomboidalibus nitens, *Waller.* gemeine  
 Hornblende.

Bafaltis prismaticus, *Scopoli*, Bafalt (von säulenförmig abgesetzten Stücken).

pyramidalis, *LG.* Bafalt (in Pyramiden).

radiis minimis fibrosis nitidis compositus, *Waller.* gemeiner Strahlstein.

schistofus, *LG.* (Tafel-) Bafalt.

spathofus, *Scop. Born, Gerh. Wall.* gemeine Hornblende. colore viridi eminentiori, *Cronst.* Prasem.

tunicatus, *LG.* Bafalt (von schaalig abgesetzten Stücken).

trapezum, *LG.* f. Trapp.

wacca, *LG.* Wacke.

Bafaltnus, *Stütz*, Olivin — Augit.

Bafanites }  
Bafanus lapis } Bafalt.

Baurach, natürliches Mineralalcali.

Belemnitae, Pfeilstein.

Bellaria lapidea, f. Kalkfinter.

Beryllium, *Forster*, Beryll.

diadochus }  
omphax } *Forster*, edler Beryll.

scorillodes, *Forster*, schörlartiger Beryll.

Beryllus, Chrysolith — *Scheuchzer, Woodward*, gemeiner Chalcedon (mit rothen Punkten) — *Scopoli*, Carneol. aquamarina, f. Aquamarin.

chitim, Chrysolith.

flex, Beryll.

scorlaceus, schörlartiger Beryll.

Bibliolithi }  
Bibliotypolithi } Blätterabdrücke.

Bismuthigo, *Forster*, Wisfmuthocher.

Bismuthum, Wisfmuth, f. Wismuthum.

cobalto mistum, *Woltersd.*

commune, *Linn.*

ex albo cinerascens

micans

mineralifatum albo-flauescens micans, *Linn.*

mineralifatum galenae, *Suckow*

natiuum, *Stütz, Forster*

nudum natiuum, *Woltersd.*

purum, *Carth. Bomare*

petra varia vestitum, *Woltersd.*

Wisfmuth-  
glanz.

gediegener Wisf-  
muth.

Bismuthum ochraceum, *Waller. LG. Stütz*, Wisfmuth:  
ocher.

purum, gediegener Wisfmuth.

fulphuratum, *Forst.* } Wisfmuthglanz.

fulphureum, *Stütz* }

Bitumen ampelites, *LG.* bituminöses Holz.

argillae inhaerens, *Bergmann*, Steinkohle.

asphaltum, *Waller, Wern. LG.* Erdpech.

elasticum, *Wern.* elastisches

scoriaceum, *Wern.* schlackiges

tenax, elastisches

terrosum, *Wern.* erdiges

} Erdpech.

crassius fluidum obscure brunum, *Wall.* Erdöl.

durissimum lapideum purum, *Wall.* f. Gagat.

purum polituram admittens aquis innatans, *Waller.* f.  
Gagat.

durum compactum polituram admittens, *Wall.* f. Gagat.

fragile et nitidum, *Woltersd.* schlackiges Erdpech.

lapideum, *Woltersd.* Steinkohle.

elasticum, *LG.* elastisches Erdpech.

electrum, *Gerhard*, Bernstein.

flauum acidum succini continens, Bernstein.

fluidissimum subtilissimum et levissimum, *Wall. Carth.* Erdöl.

fluidum albicans, *Linn.* f. Naphtha.

crassius, *Wall.*

spissiusculum, *Carth.* } Erdöl.

friabile atrum, *Linn.*

gagas, *Wall. Gerh.*

gagates

gypseum foetidum amorphum, *Linn.*

hepaticum, *LG.*

humii turfae, *Linn.* bituminöses Holz.

judaicum, schlackiges Erdpech.

lapide fissili mineralisatum, *Wall.*

lapideum schisto vel aliis terris mixtum et indu-

ratum, *Wall.*

} Steinkohle.

lignum fossile, *Wiedemann*, bituminöses Holz.

liquidiusculum fusco-rufescens, *Linn.* Erdöl.

lithantrax, *Wall. LG. Wern.* Steinkohle.

brunescens, *Wern.* Braunkohle.

fragminosus, *Lenz*, Grobkohle.

lamellosus, *Wern.* Blätterkohle.

metallice nitens, *Wern.* Glanzkohle.

piceus, *Wern.* Pechkohle.

Bitumen

- Bitumen lithantrax schistofus, *Werner*, Schieferkohle.  
 trapezodes, *Lenz*, Moorkohle.  
 maltha, *Wall. Lenz*, f. Maltha.  
 marmoreum foetidum compactum, *Linn.* Stinkstein.  
 melliadites, *Wern.* Honigstein.  
 mumia, *LG. Kirwan, Lenz*, f. Bergtalg.  
 naphtha, *LG. Wall. Wiedemann* } f. Naphtha.  
 nativa }  
 petroleum, *Werner, LG. Waller.* Erdöl, f. Petroleum.  
 tarde fluens, *Wiedemann*, f. Bergtheer.  
 pingue sebaceum inodorum, *Wall.* f. mineralischer Talg.  
 schistofum, *LG.* Steinkohle.  
 segne crassum nigrum, *Wall.* elastisches Erdpech.  
 semifluidum glutinosum nigrum, *Carth.* f. Bergtheer.  
 sebum, *LG.* } f. mineralischer Talg.  
 montanum, *Wall.* }  
 solidum coagulatum fragile, *Wall.* }  
 durum glabrum nitidum atrii coloris, *Carth.* } schlacki-  
 fragile glabrum nitidum nigrum, *Carth.* } ges Erd-  
 purum natans, *Linn.* } pech.  
 terrestre friabile, *Carth.* bituminöses Holz.  
 spissaxylon, *Wern.* bituminöses Holz.  
 friabile (erdiges) } bituminöses Holz.  
 vulgare }  
 subfriabile piceum, *Linn.* f. Mumie.  
 succinum, *Werner*, Bernstein.  
 album, *Wern.* weißer } Bernstein,  
 flavum, *Wern.* gelber }  
 suillum, *Cronstedt*, Stinkstein.  
 tenax nigrum, f. Maltha.  
 terra bituminosa, *Wall.* }  
 mineralisatum solidum friabile, *Wall.* } bituminöses  
 Holz.  
 xylanthrax, *Suckow* }  
**Bolus**, *Forster* } Bol.  
 armena }  
 cinerea, *Wall.* Töpferthon.  
 colore carneo, *Wall.* Steinmark.  
 flava, *Wall.* Töpferthon.  
 induratus particulis squamosis, *Cronst.* gemeine Hornblende.  
 nigra } *Wall.* Töpferthon.  
 rubra }  
 durior, *Cronstedt*, Röthel.  
 viridis, *Wall.* Töpferthon — *Linn.* Grünerde.

**Boracites**, Boracit.

**Boracites**

- Boracites cubicus, *Linn.* } Boracit.  
 Boracitis, *Forst.* }  
 Borax, *Tinkal.*  
 basaltus, *Linn.* Basalt — schwarzer Schörl.  
 chrysolithus, *Linn.* Chrysolith.  
 crudus, *Waller.*  
     coerulefcens hexangularis, *Wall.* } Tinkal.  
     natiuus, *Brünnich* }  
     saponaceus, *Waller.* }  
 diaphanus subopacus, porpureus, maxime ele- }  
     ctricus, *Linn.* } electrifcher  
 electricus, *Linn.* } Schörl.  
 gemma nobilis Topazius, *Linn.* Topas.  
 granatus, *Linn.* edler Granat.  
 lapidosus columnaris politus pyramidibus triquetris, *Linn.*  
     schwarzer Schörl.  
     prismaticus pellucidiffimus pyramidibus truncatis viridis,  
         *Linn.* Smaragd.  
     — pellucidus pyramidibus truncatis coeruleo-virens,  
         *Linn.* Topas.  
     — — — — — virens, *Linn.* Chrysolith.  
     — pellucidus pyramidib. truncatis viridis, *Linn.* Smaragd.  
     — pyramidibus truncatis flavus, *Linn.* Topas.  
 margodes, *Linn.* Granat.  
 natiuus } Tinkal.  
 nudus, *Linn.* }  
 fal alcalinum an naturale? *Pott,* }  
 fale alcalino minerali mixtus, *Waller.* } Tinkal.  
 fedatiua }  
 smaragdus, *Linn.* Smaragd.  
 teffelatus solidus politus fcintillans, *Linn.* Granat.  
 tincal, *Linn. Scopoli, Waller.* } Tinkal.  
     et Borech }  
 topazius, *Linn.* Topas.  
**Borech der Perfer**, natürliches Mineralalcali.  
**Böftrichites**, Amianth.  
**Botryites**, gemeiner Schwefelkies.  
**Botryoides**, *Lehmann*, f. Kalkfinter.  
**Brandaris duplex**, Brandhorn (Purpurit).  
**Breccia**, Breccie.  
     aegyptia, *LG.* aus Fragmenten von Hornstein bestehend.  
     arenaria, *LG.* aus Sandsteinfragmenten.  
     argillofa, *LG.* aus Basalt oder Wackefragmenten.



*Breccia basaltum*, *LG.* aus Basaltstücken mittelst Thon gebunden.

*calcareo*, *LG.* aus Kalksteinstücken mittelst Kalkspath.

*cicerchina*, *LG.* aus Lavastücken mittelst Kalkerde mit Kalkspathkörnern.

*cornea*, *LG.* aus Hornsteinstücken mittelst Mergel.

*cuprifera*, *LG.* aus Hornstein- und Quarzstücken mittelst Kupfergrün.

*fruticolosa*, *LG.* aus Hornsteinstücken mit dendritischen Zeichnungen.

*glandulosa*, *LG.* aus Quarzstücken mittelst Sandstein.

*helvetica*, *LG.* aus Hornsteinstücken mittelst Mergel.

*jaspidea*, *LG.* aus Jaspisstücken mittelst Jaspis.

*indeterminata*, *LG.* aus verschiedenen Geschieben und Stein-  
stücken.

*lavina*, *LG.* aus Lavastücken mittelst Kalkerde.

*lumachella*, *LG.* aus Schaalthierverversteiner. mittelst Kalkerde.

*marmorea*, *LG.* aus Kalksteinstücken mittelst Kalkerde.

*mixta*, *LG.* aus Hornstein- und Quarzstücken mittelst Kalkerde.

*porphyria*, *LG. Cronstedt*, aus Porphyrstücken mittelst Porphyr.

*quarzosa*, *LG.* aus Quarzstücken mittelst Quarz.

*saxosa*, *LG.* aus Geschieben und Stücken verschiedener gemengter Gebirgsarten.

*schistosa*, *LG.* aus Fragmenten von Thonschiefer mittelst Thon.

*serpentina*, *LG.* aus Stücken von Serpentinsteine mittelst eines verhärteten Thones.

*filicina*, *LG.* aus Hornstein- und Quarzstücken mittelst Jaspis, f. Puddingstein.

*sterilis*, *LG.* rothes todes liegendes.

*vulcanorum*, *Dolomieu*, vulcanische Breccie.

*Brontia adamantis aemula*, Diamant.

*Buccarditae*, Herzmuschelstein.

*Buccinitae* }  
*Buccinites* } Bucciniten.

*Buccinum areola*, versteinerte Gartenbeetchen — glattes geflammtes Bezaarhorn.

*costatum*, versteinerte Harfenmuschel.

*echinophorum*, versteinerte knotige Schellenschnecke.

*Bullae*, f. Bulliten.

Burac *der Araber*, natürliches Mineralalcali.

Buresperagen *der Malabaren*, Topas.

Byssus, *Cronstedt* }  
 mineralis } Amianth.  
 montanus }

## C.

Cacholonius, f. Cacholong.

Cactonites, Carneol.

Cadmia, Gallmey.

bituminosa, *Agricola*, gediegener Arsenik.

fossilis aeraria, *Lemery*, Gallmey.

pro coeruleo, rother Erdkobolt.

lapidosa, *Schröder*, *Lemery*, Gallmey.

metallica, *Agricola*, grauer Speiskobolt.

natiua, Gallmey.

arsenicalis, gediegener Arsenik.

officinalis, Gallmey.

semimetallica, rother Erdkobolt.

vitri coerulei, *Wall.* Kobolt.

Caementum, *Born*, *Cronstedt*, *Waller*. }

columnare, *LG.*

induratum, *Cronst.*

lapideum, *Wall.*

} Trafs.

pulverulentum non cohaerens, *Wall.* Pozzollana.

tarras, *LG.* *Wall.* Trafs.

tufa, *LG.* volcanischer Tuf.

Caeruleum aeris, Kupferlasur.

berolinense natium } blaue Eisenerde.  
 naturale }

montanum, erdige Kupferlasur.

lapidi calcareo sensibilter mixtum, *Wall.* f. Armenier  
 Stein.

Calaminaris, Gallmey.

Calamita, *Rhazes*, Magnet - Eisenstein.

alba, Töpferthon.

Calamites,

- Calamites, versteinerte Rohr- und Schilffarten.
- Calcareus aequabilis, *Waller. Wiedemann, Suckow*, gemeiner dichter Kalkstein.
- aluminaris albus et niger, *Wall.* Alaunstein.
- apatites, *Wern. Suckow* } Apatit.
- crystallifatus }  
  friabilis }  
  terraeformis } erdiger Apatit.
- ardesia margacea, *Werner*, bituminöser Mergelschiefer.
- arenaceus } *Wall.* kalkigter Sandstein — körniger Kalkstein.
- arenarius }  
boracites, *Werner*, Boracit.
- compactus, *LG.* gemeiner dichter Kalkstein.
- creta, *Werner* } Kreide.
- vulgaris, *Suckow* }  
  farinosa, *Suckow*, Bergmilch.
- crustis testaceis integris vel distractis concretus, *Wall.* f. Muschelkalkstein.
- crystallus Islandica, f. Doppelspath.
- densus, gemeiner dichter Kalkstein.
- dysodes, *Suckow*, Stinkstein.
- ex aqua generatus, *Carth.* } safriger Kalkstein.
- figuratus filamentosus }  
  forma globosa, *Wall.* Roogenstein.
- fililis, *Wall. Suckow*, (schiefriger) gemeiner dichter Kalkstein.
- fluor, *Werner*, Fluß.
- aequabilis, *Suckow, Wiedemann* } dichter Fluß.
- densus }  
  farinosus, *Wiedemann*, f. Flußserde.  
  spathosus, *Werner*, Flußspath.  
  terraeformis, f. Flußserde.
- friabilissimus, *Wiedemann*, Bergmilch.
- granularis } körniger  
  densus particulis micantibus immixtis, *Wall.* } Kalkstein.
- gypseum, *Werner*, Gyps.
- aequabile, *Suckow, Wiedemann* }  
  alabastrum, *Suckow* } dichter Gyps.  
  densum, *Werner* }  
  farinosum, *Suckow, Wiedemann*, Gypserde.  
  fibrosum, *Wern. Suckow*, safriger Gyps.  
  friabile, *Werner*, Gypserde.  
  lamellare, *Suckow, Wiedemann* } blättriger Gyps.  
  lamellosum, *Werner* }  
  spathosum, *Suckow*, Fraucneis.

- Calcareus gypseum terraeforme**, *Werner*, Gypserde.  
*inaequabilis*, *Wall.* körniger Kalkstein.  
*lactiformis*, *Werner*, Bergmilch.  
*lamellosus*, blättricher Kalkstein — *Wiedemann*, Kalkspath.  
*lapis*, Kalkstein.  
*amorphus rudis dictus polituram admittens*, *Wollersd.*  
 körniger Kalkstein.  
*polyzonius*, *Wall.* (streifiger) körniger Kalkstein.  
**marga**, *Werner*, Mergel.  
*friabilis*, *Werner*, Mergelerde.  
*indurata*, *Werner*, verhärteter Mergel.  
*schisto-bituminosa*, *Werner*, *Wiedemann*, bituminöser  
 Mergelschiefer.  
**marmor**, *Wern.* Kalkstein — *Scopoli*, *Suckow*, gemeiner dichter  
 Kalkstein.  
*densum*, *Werner*, dichter Kalkstein.  
*oolithus*, *Werner*, Roogenstein.  
*vulgare*, *Wern.* gemeiner dichter Kalkstein.  
*lamellosum*, *Wern.* blättricher Kalkstein.  
*granulare*, *Werner*, körniger Kalkstein.  
*spathum*, *Werner*, Kalkspath.  
*radiatum*, *Karsten* }  
*stalactites*, *Wern.* } safriger Kalkstein.  
*mixtus*, *Wall.* *Suckow* }  
*granularis*, *Suckow* } körniger Kalkstein.  
*spathosus*, *Suckow*, Kalkspath.  
**particulis indistinctis**, *Waller.* gemeiner dichter Kalkstein.  
*quasi arenaceis distructis compositus*, *Wall.* kalkigter  
 Sandstein.  
*scintillantibus*, *Wall.* körniger Kalkstein.  
*spathosis dispersis planis irregulariter dispositis nitenti-*  
*bus*, *Werner*, körniger Kalkstein.  
**picrites**, *Forst.* Bitterspath.  
*polituram admittens*, *Wall.* gemeiner dichter Kalkstein.  
**ponderosus**, *Suckow*, Schwerstein.  
*porosus*, *Suckow* }  
*radiatus*, *Suckow* } safriger Kalkstein.  
*rudis*, s. Kalkuff.  
*micans polituram non admittens*, *Carth.* körniger Kalk-  
 stein.  
*schisto-spathosus*, *Wern.* Schieferspath.  
*scintillans*, *Carth.* *Wall.* körniger Kalkstein.  
*selenites*, *Wern.* Fraueneis.  
**solidus**, gemeiner dichter Kalkstein.

**Calcareus solidus** particulis impalpabilibus et indistinctis,  
*Waller.* gemeiner dichter Kalkstein.

**spathum brunescens**, *Werner, Suckow, Braunspath.*

**crystallifatum**, *Suckow, Kalkspath.*

**schistofum**, *Wern. Suckow, Schieferspath.*

**vulgare**, *Suckow, Kalkspath.*

**stalactites**, *Suckow* }

**radiatus** }

**solidus** }

fafriger Kalkstein.

**subdiaphanus**, **fragmentis tunicatis**, *Carth. Bologneserspath.*

**subtilis nitorem assumens eleganter coloratus**, *Carth.* gemeiner dichter Kalkstein.

**suillus**, *Wern.* Stinkstein.

**tenuioribus stratis seu lamellis compositus**, *Wall.* (schiefriger) gemeiner dichter Kalkstein.

**terrosus nitidus**, Schaumerde.

**testaceus**, *Waller.* f. Muschelkalkstein.

**tophus**, *Suckow* }

**crustaceus**, *Suckow* }

**oolithus**, *Suckow, Wiedemann, Roogenstein.*

**osteocolla**, *Suckow*, f. Beinwelle.

**pisolithus**, *Suckow*, Erbsenstein.

**vulgaris**, *Suckow*, fafriger Kalkstein.

**vulgaris**, *Scopoli*, gemeiner dichter Kalkstein.

**fibrosus**, *Scopoli*, fafriger Kalkstein.

**granosus**, *Scopoli*, körniger Kalkstein.

**rudis**, *Scopoli*, gemeiner dichter Kalkstein.

**scintillans**, *Scopoli*, körniger Kalkstein.

**Calcarren**, natürlicher Vitriol.

**Calcedonius**, *Cronstedt*, Chalcedon.

**Calcophoros**, *Plinii*, gemeiner dichter Kalkstein (mit etwas Eisen und Erdpech).

**Calculus litoralis**, *Dioscorid. Caesalpin.* gemeiner dichter Kalkstein.

**Calites**, *Waller.* fafriger Kalkstein.

**Calx acido peculiari satiata**, *Bergmann*, Schwerstein.

**aerata**, *Forster*, f. Calx fixata.

**alabastrina**, *Cronstedt*, Gypserde.

**arsenici nativa pura friabilis et indurata**, }

*Cronstedt* }

**nuda**, *Born* }

**sulphure mixta rubra**, *Cronstedt*, rothes Raufchgelb.

natürlicher Arsenikkalk.

Calx arsenici sulphure mixta flava, *Cronst.* gelbes Rauschgelb.

boracata, *Forster*, Boracit.

creta, *L.G.* Kreide.

subrupestris alba, *Linn.* Kreide.

fixa impalpabilis farinosa, *Linn.* Bergmilch.

fixata, *Forster*, kohlenfaure Kalkgattung.

chernites, *Forster*, Schieferspath.

creta, *Forst.* Creta.

magnetis, *Forst.* Braunspath.

marga, *Forster*, Mergel.

oolithus, *Forster*; f. Oolithus.

picrites, *Forster*, Bitterspath.

pittomarga, *Forster*; bituminöser Mergelschiefer.

primigenia, *Forster*

densa, *Forster*

monochroa, *Forster*

polychroa, *Forster*

} gemeiner dichter Kalkstein.

stalagmites, *Forster*, fafriger Kalkstein.

stegites, *Forster*, f. Stegites.

suillus, *Forst.* Stinkstein.

fluoratea, f. Fluorea.

hepatica, *L.G.* kalkigter Sandstein.

marmorea, *Cronst.* Mergelerde.

martialis phlogisto juncta et alcali praecipitata, *Cronstedt*, blaue Eisenerde.

martis terra incognita in aqua indurescente mixta, *Cronstedt*, Trafs.

natiua, *Woodw.* fafriger Kalkstein.

aquis supernatans vel mixta, *Waller*, f. Kalkfinter.

phosphorata apatites, *Forst.* Apatit.

fibrosa, *Forst.* (fafriger) }

geostea, *Forst.* (erdiger) }

} Apatit.

solubilis impalpabilis cohaerens, *Linn.* Kreide.

purpurea, *Linn.* Bergmilch.

vitriolata gypsum, *Forst.* f. Gypsum.

selenites, *Forst.* Fraueneis.

zinci martialis, *Cronstedt*, Gallmey.

Camehuya, Chalcedon — *Cronst.* f. Onyx.

Cameia australitis, *Forster*, f. Australfand.

Cameus, f. Mochastein.

Capistrum auri, Tinkal.

Capnia, *Forster*, Bergkry stall.

Capnias,

- Capnias, *Plinii*, Jaspachat.  
 Capnitis, *Forster*, Achat — Gallmey.  
 Capnumargos }  
 Capromargos } *Waller*. Mergel.  
 Carbo, Spinell.  
     fossilis, Steinkohle.  
     incombustibilis, Kohlenblende.  
     petreus, Steinkohle.  
     durior, Pechkohle.  
 Carbunculus, *Plinii*, Spinell — *Theophrast*. edler Granit.  
     amethystizotes, *Plinii* }  
     garamanticus *der Alten* } edler Granat.  
 Carcedonius, f. Chalcedonius.  
 Carchedonius, *Plinii*, edler Granat — *Forster*, Spinell.  
 Cariofus Anglorum, *LG.* Tripel.  
 Carneolus, Carneol.  
     albescens punctulis rubris, *Waller*. gemeiner Chalcedon (mit blutrothen Punkten).  
 Carniolus, *Cronst.* f. Carneolus.  
 Caro montana, *Linn.* Bergkork.  
 Carpolithus, Abdrücke von Früchten.  
 Carsoides, Amianth.  
 Caryophylloides, *Cronst.* Glimmer.  
 Carysius, Amianth.  
 Cassides }  
 Cassidites } versteinerte Sturmhauben.  
 Cassidonia }  
 Cassidonium } Chalcedon.  
 Cassiterites, *Forster*, Zinnstein.  
 Catopastus, f. Baumachat.  
 Catophtalinus, Katzenauge.  
 Cedria }  
     terrestris } elastisches Erdpech.  
 Cellepora, versteinerte Zellenkoralle.  
     pumicosa, versteinerte Linsenkoralle.  
     spongites, versteinertes Schwammstein.  
     verrucosa, versteinerte Warzenkoralle.  
 Cenchrites, Roogensteine.  
 Ceraunias, Strahlkies.

- Cerites, *Batsch*, f. Wachsachat — *Forst.* f. Wachsopal.  
 Ceropalus, f. Wachsopal.  
 Cerussa, *Forst.* }  
   *natiua* } *Cronst.* Weißbleyerz — grüne Bleyerde.  
   *indurata* }  
 Chalazias, *Forst.* gemeiner Opal.  
 Chalcanthum, *Plinii, Forst.* natürl. (Kupfer-) Vitriol.  
 Chalcedonius, Chalcedon — *Born*, gemeiner Chalcedon.  
   cacholonius, *LG.* f. Cacholong.  
   caeruleus, *LG.* gemeiner Chalcedon.  
   carneolus, *LG.* Carneol.  
   chrysoprasius, *LG.* Chrysopras.  
   communis, *Forster* } gemeiner Chalcedon.  
   crystallinus, *LG.* }  
   dendriticus, *LG.* f. Mokkastein.  
   fasciatus, *LG.* gemeiner Chalcedon.  
   fuscus, *LG.* Carneol.  
   genuinus, *LG.* gemeiner Chalcedon.  
   heliotropius, *LG.* Heliotrop.  
   luteus, *LG.* Carneol.  
   maculatus } gemeiner Chalcedon.  
   niger }  
   onyx, *LG.* f. Onyx.  
   sardius, *LG.* Carneol.  
   stillatitius, *LG.* gemeiner Chalcedon.  
   viridis, *LG.* Plasma.  
   vulgaris, *LG.* gemeiner Chalcedon.  
 Chalcites, *Forst.* Gallmey — f. Atramentstein.  
 Chalcitis, *Forst.* Uranglimmer — *Plinius*, (rother) Atramentstein.  
 Chalcocyanus, *Forst.* Kupferlasur.  
   radiatus, *Forst.* strahlliche } Kupferlasur.  
   terreus, *Forst.* erdige }  
 Calcolithus, *Werner*, Uranglimmer.  
 Chalcopyrites, *Carth.* Kupferkies.  
 Chalybitis, *Forst.* Spatheisenstein.  
 Chamae, versteinerte Gienmuscheln.  
   pectinatae, kammartige Chamiten.  
   plicatae, gefaltete Chamiten.  
   squamatae, schuppenartige Chamiten.  
   striatae, gestreifte Chamiten.



- Chamitae } f. Chamae.  
 Chamiti }
- Chelidonium mineralis, *Waller. Scheuchzer*, f. mineralischer Schwalbenstein.
- Chernites, *Forst.* Schieferspath — körniger Kalkstein.
- Chiaffolithus, *Forst.* Kreuzstein.
- Chinensis terra calcarea, Porcellanerde.
- Chiriti, f. Kalkfinter.
- Chitim, *Archelai* } Chrysolith.  
 beryllus }
- Chlorigo, *Forst.* grüne Eifenerde.
- Chloritis, *Forst.* Chlorit.  
 communis, *Forst.* gemeiner Chlorit.  
 schistosa, *Forst.* Chloritschiefer.  
 rerrea, *Forst.* Chloriterde.
- Chlorogmitis, *Forst.* Gneifs.
- Chlorogranatus verus, *Linn.* (grüner) gemeiner Granat.
- Chloropetalis, *Forst.* Hornblendeschiefer.
- Choapsitis, *Agricola*, Chrysoberyll.
- Chryselectrum, *Plinii*, Hyacinth.
- Chrysites, lydischer Stein — Bafalt.
- Chrysoberyllus, Chrysoberyll.
- Chryfocolla, *Woltersdorf, Agricola, da Costa, Forster*, Kupfergrün — Tinkal.  
 vera cuprea, erdige Kupferlafur.
- Chrysolampis, Chrysolith.  
 muria, *Born*, dichter Fluß.
- Chrysoletus } Chrysolith.  
 Chrysolinus }
- Chrysolithus, Chrysolith, *Justi, Vogel, Bauer* — der Alten Topas.  
 colore aqueo viridescente, *Waller.* Chrysolith.  
 viridi flavescente, *Waller.* Chrysopras.  
 porrino, *Waller.* Prasem.  
 colores reflectens diversos, *Waller.* Chrysoberyll.
- Chrysophis, *Plinii*, Topas.
- Chrysophorus, *Dioscorid.* Bernstein.
- Chrysoprasitis } Chrysopras.  
 Chrysoprasius }

- Chrysoprasus }  
 Chrysopteron, *Boot* } Chrysopras  
 Cicerculum, Röthel.  
 Cimolija. *Plinii, Agricola, Cimolit* — Walkererde,  
   *alba*, Töpferthon.  
   *candida*, Walkererde,  
   *purpurascens, Waller. Bol.*  
 Cineres vulcanorum, *Wall. Cronst.* vulcanische Asche.  
   *conglutinati, Born*, vulcanischer Tuf.  
 Cinnabaris compacta colore croci metallorum }  
   *feu flauo-rubente, Waller,* } lichterother  
   — — *rubro flauescente* } Zinnober.  
   — — *spadiceo, Wall.* }  
   — *ex rubro nigra, Wall.* } dunkelrother Zinnober.  
   *ex rubro nigra, Wall.* }  
   *fovilis, Zinnober.*  
   *minera petrosa, Brünnich, dichtes* }  
   *schistosa, Brünnich, blättriches* } Queckfilberlebererz.  
   *montana, lichterother Zinnober.*  
   *nativa, Carth. Cronstedt, Dale, Zinnober.*  
   *obscura* }  
   *obscura rubra* } dunkelrother Zinnober.  
   *solida crySTALLIFATA, Born, Zinnober.*  
   — *obscura rubra, Bomare, dunkelrother Zinnober.*  
   *striata, Wall. lichterother Zinnober.*  
 Cinnobrium, Zinnober.  
 Circonia pseudadamas, *Forst.* }  
 Circonius, *Wiedemann* } Circon.  
   *ceylonicus, LG.*  
 Ciffites, f. Baumachat.  
 Citrinus, f. Citrin.  
 Citrium, *Waller.* }  
   *gemmariorum, Calceol.* } Bergkryftall.  
 Climacites, *Forst.* Trapp — Wacke.  
 Cnemidium, *Forst.* Strahlstein.  
   *asbestoides, Forst.* asbestartiger }  
   *hyalodes, Forst.* gläfiger } Strahlstein;  
   *radiatum, Forst.* gemeiner }  
 Cobaltigo, *Linn.* rother Erdkobolt.  
 Cobaltolumpis, *Forst.* Glanzkobolt.  
 Cobaltum, Kobolt — Arsenikkies.

- Cobaltum aeris modo lucens, *Gesner*, Kupfernichel.  
 album, *Wollersd. Born.* Glanzkobolt — *Forst. Stütz*, weißer Speiskobolt — *Batsch*, grüner Speiskobolt.  
 arsenicale, *LG.* grauer Speiskobolt — *Gerh.* Glanzkobolt.  
 textura chalybea, *Born*, grauer Speiskobolt.  
 arsenico mineralisatum fissile colore nigro splendente, *Wall.* Glanzkobolt.  
 minera colore glauco scoriis simile, *Wall.* verhärteter schwarzer Erdkobolt.  
 diffirmi granulis colore plumbeo micantibus, *Wall.* grauer Speiskobolt.  
 mistum colore rubro vel flavo efflorescens, *Wall.* rother Erdkobolt — Koboltblüthe.  
 brunum, *Lenz*, brauner Erdkobolt.  
 calciforme, *Gerh.* } schwarzer Erdkobolt.  
 martiale absque arsenico, *Cronst.* } bolt.  
 cinereum, *Stütz, Forst.* grauer Speiskobolt.  
 cobaltigo, *LG.* Koboltblüthe.  
 cobaltolumpis, *Forst.* Glanzkobolt.  
 colore album parum nitens, weißer Speiskobolt.  
 crystallinum, *LG.* } Glanzkobolt.  
 crystallisatum, *LG.* }  
 cum ferro arsenicato cum vel sine sulphure }  
 mineralisatum minera alba planis aut } Glanzkobolt.  
 granulis micante, *Wall.* }  
 sulphurato et arsenicato mineralisatum, *Cronstedt* }
- facie et consistentia terrea, *Wall.* schwarzer Erdkobolt — Koboltglanz.  
 ferro arsenicato cum vel sine sulphure mineralisatum crystallisatum, *Waller.* Glanzkobolt.  
 et arsenico metalliformi mineralisatum, *Linn. Cronstedt* grauer Speiskobolt.  
 mineralisatum minera cinerea diffirmi particulis parve vel non nitens. *Waller.* grauer Speiskobolt.  
 et sulphure mineralisatum, weißer Speiskobolt.  
 sulphurato mineralisatum, *Linn. Cronst.* Glanzkobolt.  
 colore albo parum nitens, *Wall.* weißer Speiskobolt.  
 flavum, *Lenz*, gelber } Erdkobolt.  
 fuscum, *Forster*, brauner }  
 galenae, grauer Speiskobolt.  
 griseum vitro coeruleo, *Wollersd.* grauer Speiskobolt.  
 hispanicum, *LG.* Glanzkobolt.  
 luteum, *Forster*, gelber Erdkobolt.

- Cobaltum metalliferum, *Scopoli*, Glanzkobolt.  
 mineralifatum album, *Werner*, weisser }  
 chalybeum, *Werner* } grauer } Speiskobolt.  
 cinereum, *Wiedemann* }  
 crystallinum crystallis polyedris nitidissimis albis, *Carth.*  
 Glanzkobolt.  
 informe particulis nitidis albis, *Carth.* grauer Speisko-  
 bolt.  
 minera colore nigrescente vel glauco scoriis simile,  
*Waller.* verhärteter schwarzer Erdkobolt.  
 nitidum, *Wern.* Glanzkobolt.  
 coerulescens scoriaeforme, *Carth.* verhärteter schwar-  
 zer Erdkobolt.  
 natium et arsenico adunatum, *Bergmann*, weisser Speisko-  
 bolt.  
 nigrum, *Forster*, *LG.* schwarzer Erdkobolt.  
 friabile inquinans, *Linn.* schwarzer Koboltmuhl.  
 induratum, *Linn.* verhärteter schwarzer Erdkobolt.  
 ochraceum, *LG.* Koboltbeschlag.  
 brunum, *Wern.* brauner }  
 flavum, *Wern.* gelber } Erdkobolt.  
 nigrum, *Wern.* schwarzer }  
 friabile, *Wern.* schwarzer Koboltmuhl.  
 induratum, *Wern.* verhärteter schwarzer Erdkobolt.  
 rubrum, *Wern.* *Carth.* rother Erdkobolt.  
 pulverulentum, *Carth.* Koboltbeschlag.  
 radiatum, *Werner*  
 striatum striis friabilibus e centro com- } Koboltblü-  
 muni divergentibus, *Carth.* } the.  
 terrosum, *Werner*, Koboltbeschlag.  
 porosum glaucescens fuscum, *Linn.* verhärteter schwarzer  
 Erdkobolt.  
 pulverulentum, *Carth.* Koboltbeschlag.  
 pyriticofum, *Linn.* *LG.* weisser Speiskobolt.  
 rubrum, *Forster*, *Stütz*, *Gerhard*, rother Erdkobolt.  
 radiatum, *Forster*, Koboltblüthe.  
 terreum, *Forster*, Koboltbeschlag.  
 scoriaeforme, *Gesner* }  
 simile, *Vogel* } verhärteter schwarzer Erdkobolt.  
 scoriatum, *LG.* }  
 speculare, *Stütz*, Glanzkobolt.  
 stercoreum, *LG.* f. gänseköthig Silber.  
 sterile, *Scopoli*, grauer Speiskobolt.

**Cobaltum striatum** striis friabilibus e centro communi divergentibus, *Carth.* Koboltblüthe.

fulphuratum, *LG. Gerhard*, weißer Speiskobolt.

fulphure mineralisatum et ferro, arsenico et Niccolo mistum, *Gerh.* grauer Speiskobolt.

terreum, *Stütz*, Erdkobolt.

terrestre, *Carth.* schwarzer Erdkobolt.

friabile, *Carth.* schwarzer Koboltmalm.

testaceum, *Vogel, Gesner*, gediegener Arsenik.

**Cochlax**, *Forster*, gemeiner Kiefelschiefer.

**Cochlitae globosi**, Globositen.

hortenses, versteinerte Erd- und Gartenschnecken

trochiformes, trochitenartige Cochliten.

turbinati, Trochiten.

umbilicatae, Umbiliciten.

**Cochlites turbinati**, Strombiten.

**Coeruleum Berolinense nativum**, *Wall. Gerh.* } blaue Ei-  
*Carth.* } fenerde.

naturale

aeris impurum, *Waltersd.*

montanum, *Waller. Carth. Cronst.* } erdige Kupferlasur.

— terreum aut lapideum, *Wall.* }

**Collirium et asfer** } Töpferthon.

**Collyrium** }

**Colubrina petra** }

**Colubrinus lapis** }

**Columbina petra** }

**Comensis lapis** } Topfstein.

**Conchae cordiformes**, versteinerte Herzmuscheln.

**Conchiliotypolithi**, Abdrücke von Conchilien.

**Conchitae trilobi**, versteinerte Käfermuschel.

**Concretum ignis ope**, *Linn.* Bimsstein.

**Corallina corniculata**, verstein. Hörnermoos.

fossilis, versteinerte harte Seegewächse.

officinalis, versteinertes Apothekerkorallenmoos.

opuntia, versteinertes Feigenmoos.

**Corallioachates**, Achat (mit Korallenversteinerungen).

**Coralloides**, *Lehmann*, f. Kalkfinter.

**Corallium fossile**, *Büttner*, Feuerstein.

- Corium fossilis } Bergkork.  
 montanum }
- Cornalia } Carneol.  
 Corneolus }
- Corneus, Hornstein.  
 columnaris, Basalt.  
 conchatus, *Forst.* (muschlicher) Hornstein.  
 crystallifatus niger columnaris, *Wall.* Basalt.  
 prismaticus lateribus inordinatis, *Waller.* Basalt —  
 schwarzer Schörl.  
 diaphanus variegatus, *Woltersd.* Achat.  
 durus particulis minimis terreis in fragmenta cubica vel rhom-  
 boidalia fissus, *Waller.* Trapp.  
 facie spathosa striata, *Waller.* gemeine Hornblende.  
 festucosus, *Forster*, splittricher Hornstein.  
 fissilis, gemeiner Kiefelschiefer — Hornblendeschiefer.  
 lamellis parallelis, *Waller.* Hornblendeschiefer.  
 lacteo-coeruleus, *Woltersdorf* } gemeiner Chalcedon.  
 lacteo-virescens }
- mollior superficialis contortus, *Wall.* Hornblendeschiefer.  
 niger, lydischer Stein.  
 solidus, durior, tactu lenis, nitens *Wall.* } Hornblen-  
 nitens, *Wall.* } deschiefer.  
 opacus, polituram admittens colore variegato, *Woltersd.* Horn-  
 stein.  
 rudis colore nigrato, *Woltersdorf*, Hornstein — Feuer-  
 stein.  
 rigidus, non nitens, apparenter lamellis parallelis, *Wall.*  
 Hornblendeschiefer.  
 scolopetarius, *Vogel*, Feuerstein.  
 spathosus, *Wall.* gemeine Hornblende.  
 solidus, *Waller.* Hornblendeschiefer.  
 nitens durior, *Wall.* gemeine Hornblende — Horn-  
 blendeschiefer.  
 trapezius, *Wall.* Trapp.  
 particulis acerosis, *Wall.* Basalt (mit innliegender Horn-  
 blende).  
 squamulis oblique nitentibus, *Wall.* f. Porphyr squa-  
 mosus.  
 trapezoides, f. Trapp.
- Cornua Ammonis } Ammoniten,  
 Hammonis }
- Corrigius, *Stütz*, Cyanit

- Corfoides, (grauer) gemeiner Jaspis? Hornstein?  
 Corfoidis, Amianth.  
 Corunda Smyrina, *Forst.* }  
 Corundi terra } Diamantspath.  
 Corundum }
- Cos, *Stütz, Scopoli, LG.* Sandstein — Wetzschiefer.  
 aedificialis particulis argilloso-glareosis, *Linn.* thoniger Sandstein.  
 arenacea particulis subtilissimis dura, coticularis, *Waller.* (höchstfeinkörniger) Sandstein.  
 arenarius, Sandstein.  
 arenarius fissilis, *Wall.* f. Sandsteinschiefer.  
 armeniaca, *Agricola*, Wetzschiefer.  
 caedua, *Vogel*, f. Arenarius quadrum.  
 colorata, *LG.* eisenschüssiger Sandstein.  
 cotaria, *Linn.* (höchstfeinkörniger) Sandstein.  
 coticularis, *Scopoli*, Wetzschiefer.  
 filtrum, *Scopoli, Wall.* f. Filtrirstein.  
 fissilis, *Wall.* f. Sandsteinschiefer.  
 flexilis, *Gassendi*, f. Elastischer Stein aus Brasilien.  
 foraminata, *Wall.* f. Filtrirstein.  
 friabilis particulis glareosis, *Linn.* } thoniger Sandstein.  
 fundamentalis, (grobkörniger) }  
 glareosa, *Wall.* (sehr feinkörniger) Sandstein.  
 corrosa, *Waller.* eisenschüssiger Sandstein.  
 particulis impalpabilibus mollis, *Wall.* } thoniger Sandstein.  
 granularis, *Wall.* (grobkörniger) }  
 gyralis et aquatica, *Plinii*, Wetzschiefer.  
 in lamellas fissilis, *Wall. Carth.* } f. Sandsteinschiefer,  
 lamellis fissilibus, *Wall.* }  
 lapis cotarius, *Wall.* Wetzschiefer.  
 molaris, *Wall. Scopoli*, f. Mühlenstein.  
 olearia, *Wall.* Wetzschiefer.  
 particulis angulatis opacis fixis rigidis, *Linn.* f. Arenarius fundamentalis.  
 superficie undulata, *Linn.* f. Arenarius novularis.  
 arenaceis aequalibus aquam transmittendo stillans, *Linn.* f. Filtrirstein.  
 argillaceisque, *Linn.* } thoniger Sandstein,  
 digito friabilibus, *Linn.* }  
 fissilibus, lamellis fragilibus, *Linn.* f. Sandsteinschiefer.

**Cos** particulis arenaceis hyalinis disjunctis coagmentatis,  
*Linn.* f. *Arenarius coagmentatus.*

arenaceis impalpabilibus compactissimis, *Linn.* f. *Arenarius compactus.*

quarzosis aequalibus, diaphanis compactus, *Linn.*  
 thoniger Sandstein.

subaequalibus colorata, *Linn.* eisenschüssiger Sandstein.

arenosis aequalibus minoribus, *Wall.* thoniger Sandstein.  
 distinctis dura vulgaris, *Wall.* f. *Arenarius fundamentalis.*

majoribus aquam transmittens, *Wall.* f. Filtrirstein.  
 minoribus variis foraminulis inordinate distincta,  
*Wall.* f. *Arenarius foraminulatus.*

puris aquam transmittens, *Wall.* f. Filtrirstein.  
 tenuissimis impalpabilibus indurabilis, *Wall.* Wetzschiefer?

glareosis, maculis sparsis arrosis ferrugineis, *Wall.* f. *Cos variolosa.*

margaceo - argillaceis bibula, }  
 subeffervescens, *Linn.* } mergelartiger Sandstein.  
 marmoreisque, *Linn.* }

impalpabilibus effervescens mollis caedua, *Wall.* f. *Arenarius quadrum.*

inaequalibus quarzosis glareosisque, *Linn.* f. *Arenarius molaris.*

majoribus fabulosis diversae naturae coalita, *Wall.* f. *Arenarius molaris.*

mere glareosis impalpabilibus friabilibus, *Linn.* (höchst feinkörniger) Sandstein.

minimis glareosis mollis caedua, *Wall.* f. *Arenarius quadrum.*

porosis, *Linn.* f. Filtrirstein.

quadrum, *Wall.* *Scopoli*, thoniger Sandstein.

salivalis, *Wall.* Wetzschiefer.

saxosa, *Wall.* thoniger Sandstein (mit zufälligem Glimmer).

particulis distinctis arenaceo - micaceis fragilibus, *Wall.*  
 f. *Arenarius novacularis.*

solidiuscula alba cortice flavescente maculis fuscis friabilibus,  
*Linn.* f. *Cos variolosa.*

particulis arenaceis, quarzosis subopacis, subangulatis,  
*Linn.* f. *Arenarius fundamentalis.*

porosa, *Linn.* f. Filtrirstein.



- Cos squamosa particulis tenuissimis et impalpabilibus oleo  
indurabilis, *Wall.* Wetzschiefer.  
tigrina, *Linn.* eisenschüssiger Sandstein.  
turcica, *Wall.* Wetzschiefer.  
variolosa, *Linn.* eisenschüssiger Sandstein.
- Cotarius, *Stütz*, Wetzschiefer.
- Cotricula; *Forst.* Wetzschiefer — *Stütz*, lydischer Stein.
- Coticularis, *Waller.* Wetzschiefer.
- Cremor calcis, *Gerhard*  
thermarum  
thermis supernatans, *Hoffmann* } f. Kalkrahm.
- Creta alba, *Waller* }  
dura, *Carth.* } Kreide.
- aphroconia, *Forst.* Schaumerde.  
argentaria, *Plinii*, Kreide — *Wall.* Mergelerde.  
argentina, Kreide.  
argillacea fissilis friabilis, *Linn.* Mergelerde.  
bathensis }  
balnei Bathensis } *Wall.* f. Kalkrahm.
- briansonia, Speckstein — *Cronst.* Walkererde.  
albescens viridis, *Wall.* Speckstein.
- calcarea indurabilis, *Wall.* f. Kalkrahm.  
lineas ducens, Kreide.
- calx nativa, *Waller.* f. Kalkrahm.
- cimolia, *Vogel*, Speckstein.
- cohaerens solida, *Waller.* }  
colore albo, *Waltersd.* } Kreide.
- cum aqua frigida effervescens, *Waller.* f. Kalkrahm.
- doraetonica, Mergelerde.
- dura, *Kentmann*, *Wall.* *Carth.* Kreide.
- farinacea, *Linn.*  
spongiosa mollis, *Waller.* } Bergmilch.
- figularis, *Agricola*, Töpferthon.  
flaescens, *Waller.* Tripel.  
fluida, *Waller.* Bergmilch.
- fragilior et grossior rudis alba, *Waller.* }  
friabilis, *Carth.* } Kreide.
- friabilissima leuissima non cohaerens alba, *Waller.* Bergmilch.
- fuliginea, *Worm.* Zeichenschiefer.
- fullonia, Walkererde.
- fusca terra cariota dicta, *da Costa*, Tripel.
- gypsea, *Schreber*, reine Thonerde.
- hispanica, *Wall.* Speckstein — *Carth.* Walkererde.

- Crëta levis puluerulenta, *Gerhard* } Bergmilch.  
 morochtus }  
 natiua aquis supernataus, *Waller*. f. Kalkrahm.  
 nigra, *Carth.* Zeichenschiefer.  
 non saxosa, *Waller*. Kreide.  
 particulis farinaceis compactis, inquinantibus, *Woltersdorf*,  
 Kreide.  
 puluerulenta, *Linn.* }  
 rudis, *Wall.* } Bergmilch.  
 pura puluerulenta, *Cronstedt* }  
 rara mollis, *Kentmann* }  
 rubens fusca, f. Bol.  
 rubra, *da Costa*, Röthel.  
 sartoria, Speckstein — Kreide.  
 saxosa, *Kentmann*, Kreide.  
 scriptoria, *Linn. Gerhard, Forst.* } Kreide.  
 solida friabilis, *Cronst.* }  
 squamosa, *Linn.* Schaumerde.  
 smyrnensis, *Wall.* Grünerde.  
 subrupestris alba, *Linn.* Kreide.  
 terrestris alba seu purpurascens, *Linn.* Bergmilch.  
 Theodosiana, *Wall.* Grünerde.  
 tophacea, *Kentmann*, Mergelerde.  
 viridis, *Wall.* Grünerde.  
 vulgaris, Kreide.
- Cryfoletus }  
 Crifolinus } Chryfolith — Topas.
- Crocus martis, *Stütz*, ochriger Rotheisenstein.
- Crossopetra hercyn. }  
 scotica } LG. Kreutzstein.
- Cruciformis filex
- CrySTALLI minerales stanni, *Waller, Gerhard*, Zinnstein.  
 albescens, *Waller*. Schwerstein.  
 aureae }  
 flavescentes }  
 granatico colore } (krystallisirter) Zinn-  
 nigrae } stein. *Waller*.  
 nigrescentes }  
 pellucens }  
 rubescens }  
 rubicundae }  
 virescentes }
- pyritacei, gemeiner Schwefelkies.

- Crystalli spathosi, *Werner bey Cronstedt* }  
     hexagoni truncati, *Cronst.* } Kalkspath.  
     pyramidales destructi, *Cronst.* }  
 stanni albo griseae, *Wall.* Schwerstein.  
 zeolithis capillares, *Cronst.* safriger Zeolith.  
     distinctae figura prismatica truncata, *Cronst.* }  
     pyramidales concretæ ad unum tendentes, } Strahl-  
     *Cronst.* } Zeolith.
- Crystallus, *Forst.* Bergkry stall.
- aluminiformis spathosa imbricata obtusa, *Linn.* Flussspath.  
 amethystina, *Welsch* } Amethyst.  
 amethystus, *Wall.* }  
 anisagona } Bergkry stall.  
 aquea, *Welsch* }  
 calcarea, *Scopoli*, Kalkspath.  
 citrina, f. Citrin.  
 cruciformis, *Gerh.* Kreuzstein.  
 colorata violacea, *Wall.* Amethyst.  
 colore infumato, *Gesner.* f. Rauchtopas.  
     violaceo aut purpureo, *Carth.* Amethyst.  
 fusca, *Wall.* f. Rauchtopas.  
 figura divari utrinque in apicem terminata, *Worm.* Berg-  
 kry stall.
- gypsea } Frauen-  
     solitaria rhombea, hyalina, diaphana, *Linn.* } cis.
- hexagona flavescentis  
     non colorata  
     obscura  
     pellucida aquea  
     rubescens  
     saphirina  
     virescentis } *Wall.* Bergkry stall.
- in acum utrinque desinens, *Hill* } Bergkry stall.  
 iris, *Plinii* }
- islandica, *Bartholini*, f. Doppelspath.  
 montana, *Wall.* *Scopoli*, *Carth.* Bergkry stall.  
     hexagona clara colorata violacea, *Wall.* Amethyst.  
     utrinque acuminata, *Wall.* Bergkry stall.
- muriaeformis spathosa aggregata alba  
     flava } *Linn.* Flussspath.  
     purpurea }  
     viridis }
- nigra, *Wall.* } Bergkry stall.  
 nitriiformis quarzosa, *Linn.* }

- Crystallus nitriformis spathosa, *Linn.* Kalkspath.  
 obscura, *Wall.* Bergkrystall.  
 plumbifera, *Carth.* Grünbleyerz.  
 prasina, *Prasem.*  
 pseudadamas, *Scopoli*  
 quae glaciem refert montanam, *Boot* } Bergkrystall.  
 smaragdina, *Wall.* }  
 selenitica gypsea subsolitaria prismatica hyalina subdiaphana,  
*Linn.* Franeneis.  
 spathosa prismatica suberecta pellucida vitrea, *Scopoli*, Kalk-  
 spath.  
 stanni, Zinnstein.  
 subnitriformis spathosa, *Linn.* Kalkspath.  
 plana trifariam imbricata, *Linn.* Fraeneis.  
 viridis, *Wall.* } Bergkrystall.  
 utrinque acuta, *Welsch* }  
 Cupri minera cinerea, *Brünnich*, Fahlerz.  
 exesa, erdiges Ziegelerz.  
 Cuprigo, *Forst.* Rothkupfererz — *Linn.* Kupferlasur.  
 densa, *Forst.* dichtes Rothkupfererz.  
 filosa, *Forst.* Kupferblüthe.  
 petalodes, *Forst.* blättriches Rothkupfererz.  
 Cuprinickelum, *Stütz*, Kupfernichel.  
 ochraceum, *Stütz*, Nickelocher.  
 Cuprum, Kupfer.  
 acido arsenici mineralisatum, *Gerh.* Olivenerz.  
 aeris, *LG.* Kupfergrün.  
 aerugo, *LG.* } Malachit — Kupfergrün.  
 natiua, *Wall.* }  
 albidum, *LG.* } Weiskupfererz.  
 album, *Gerhard*, *Born* }  
 altaicum, *LG.* Fahlerz?  
 amorphum petra varia vestitum, *Woltersd.* bituminöser Mer-  
 gelschiefer.  
 argento et arsenico mistum, *Gronov.* Weiskupfererz —  
 Fahlerz.  
 argillosum, *LG.* Kupfergrün.  
 armenus, *LG.* f. Armenischer Stein.  
 arrosus coeruleus durus glaber nitens, *Carth.* Kupferlasur.  
 — friabile, striatum striis centro radiantibus, *Carth.*  
 strahlische Kupferlasur.  
 — terrestre, *Carth.* erdige Kupferlasur.  
 viride durus glaber nitens, *Carth.* dichter Malachit.

Cuprum arrosum viride striatum, *Carth.* safriger Malachit.  
terrestre, *Carth.* Kupfergrün.

arsenicale, *LG.* Olivenerz.

arsenicatum, *Forster*

drupaceum, *Forst.*

laminatum, *Forst.*

} Olivenerz.

arsenico, ferro et argento mineralisatum minera albescente,  
*Waller.* Weiskupfererz.

fulphure et ferro plerumque una cum argento minerali-  
satum minera cinerea vel nigra, *Wall.* Fahlerz.

argento et arsenico mistum, *Gronov.*

fulphurato arsenico et ferro mineralisatum,

*Cronst.*

} Fahlerz.

aurichalcum, *LG.* f. Messingerz.

calciforme coeruleum montanum, *Scopoli,* Kupferlasur.

fuscum, *Scopoli,* verhärtetes Ziegelerz.

rubrum, *Scop.* Rothkupfererz.

viride, *Scopoli,* Malachit — Kupfergrün.

campanarum, *LG.* Zinnkies.

chalcocyanus, f. Chalcocyanus.

chryfocolla, *Forster,* Kupfergrün.

cinereum, *LG. Born, Forster, Stütz,* Fahlerz.

coeruleum, *LG.* Lasurstein.

calcareum, *Linn.* erdige Kupferlasur.

compactum polituram admittens, *Woltersd.*

sciutillans, *Cronstedt, Linn.*

montanum, f. Kupferblau.

plumosum, *Woltersd.* strahlliche Kupferlasur.

terrestre

terreum

} erdige Kupferlasur.

corrosivum coeruleum terrestre, *Carth.* erdige Kupferlasur.

et solutum a mineris cupri destructis praecipitatum coeru-  
leum, *Waller.* Kupferlasur.

— — — — —  
nigrum, *Waller.* Kupferschwärze.

— — — — —  
rubrum, *Waller.* erdiges Ziegelerz.

— — — — —  
viride, *Waller.* Kupfergrün — Malachit.

vel diversimode mineralisatum schisto inhaerens, *Wab.*  
bituminöser Mergelschiefer.

rotaceum, *Linn.* f. Kupferanderz.

crystallinum, *LG.*

crystallissimum octaedrum, *Linn.*

} gediegen Kupfer.

- Cuprum cum argilla, acido muriatico mineralisatum, *Bergmann*, Uranglimmer.  
 pariori ferro, sulphure mineralisatum, *Bergman*, Buntkupfererz.  
 uberiori ferro, sulphure mineralisatum, *Bergmann*, Kupferkies.  
 cuprigo, *Forster*, f. Cuprigo — *Linn.* feste Kupferlasur.  
 dalicum, *LG.* Fahlerz.  
 diversimode mineralisatum, ex lapide arenario induratum, *Waller*. f. Kupfersänderz.  
 ductile, gediegen Kupfer.  
 ex aquis praecipitatum rubrum, *Carth.* f. Caementkupfer.  
 ferro et arsenico mixtum album, *Gerhard* } Weiskupfer-  
 sulphurato mineralisatum, *Cronstedt* } erz.  
 et pauxillo sulphuris mineralisatum minera nitente nigra, *Waller*. f. Kupferpecherz.  
 ferruginosum, *LG.* eisenschüssiges Kupfergrün.  
 flauum, *LG.* *Born*, Kupferkies.  
 fluiatile, f. Caementkupfer.  
 foetidum, *LG.* Fahlerz.  
 fuliginosum, *LG.* *Stütz*, Kupferschwärze.  
 fuluum, *LG.* Kupferkies.  
 fuscum, *Stütz*, f. Kupferbräune.  
 griseum. *Gerh.* Fahlerz.  
 hepaticum, *LG.* Kupferlebererz.  
 hercynicum, *LG.* Fahlerz.  
 improprie dictum, Kupfernickel.  
 lazuli, *LG.* Lasurstein.  
 lazereum, *Wall.* *Carth.* Buntkupfererz — Kupferlasur.  
 caeruleum aeris, Kupferlasur.  
 leucochalcum, *Forster*, Weiskupfererz.  
 luteum splendens, *Woltersd.* Kupferkies.  
 malachites, *LG.* f. Malachites.  
 matrice ochraceo-cotacea, *Linn.* f. Kupfersänderz.  
 schistosa, *Linn.* bituminöser Mergelschiefer.  
 melanitis, *Forster*, Kupferschwärze.  
 minera solida colore hepatico mineralisatum, *Waller*. f. Kupferlebererz.  
 rubro mineralisatum, *Waller*. Rothkupfererz.  
 mineralisatum albidum, *Scopoli* } Weiskupfererz.  
 album, *Werner* }  
 arsenicale, *Wiedemann*, Olivenerz.  
 — album, *Linn.* Weiskupfererz.  
 — fuluum, *Linn.* Kupfernickel.

- Cuprum mineralifatum chalybeum, *Werner* }  
 mineralifatum cinereum, *Scopoli* } Fahlerz.  
 coeruleum, *Wiedemann*, Kupferlafur.  
 friabile, *Wiedemann*, erdige }  
 radiatum, *Wiedemann*, strahlliche } Kupferlafur.  
 duriusculum saturate luteum nitens, *Carth.* Kupferkies.  
 violaceum, *Carth.* Kupferglas.  
 durum griseum, *Carth.* Fahlerz.  
 subfuscum, *Carth.* Rothkupfererz.  
 flauum, *Scopoli*, Kupferkies.  
 griseum, *Wiedemann*, *Suckow*, Fahlerz.  
 materia bituminosa involutum facie canum, *Linn.*  
 Kupferglas.  
 minera fractura nitente fragili, *Wall*, Kupferlafur.  
 obscure nitente molli, *Waller.* Kupferglanz.  
 parum nitente cinerea vel nigra dura, *Waller.* Fahlerz.  
 nitidum, *Wern.* Kupferglanz.  
 densum, *Werner*, dichter }  
 lamellatum }  
 lamellosum, *Wern.* blät- } Kupferglanz.  
 tricher }  
 polychroum, *Lenz*, Buntkupfererz.  
 purpureum, *LG.* Kupferlafur.  
 pyritaceum, *Wern.* Kupferkies.  
 pyriticosum cinereum, *Linn.* Fahlerz.  
 fuluum, *Linn.* Kupferkies.  
 rubro-azureum durum, *Linn.* Buntkupfererz.  
 sectile canum, *Linn.* Kupferglanz.  
 rubium, *Wiedemann*, Rothkupfererz.  
 variegatum, *Werner*, Buntkupfererz.  
 violaceum, Kupferlafur.  
 duriusculum, Kupferglanz.  
 viride, *Wiedemann*, Malachit.  
 vitreum, *Wiedemann*, Kupferglanz.  
 natium, *Wall.* *Cronstedt*, *LG.* *Scopoli*, *Forster*, *Werner*, gediegen Kupfer.  
 nudum malleabile, *Carth.* }  
 purum }  
 solidum, *Cronstedt* } gediegen Kupfer.  
 statim suum }  
 particulis conglomeratis distinctis, *Cronstedt*, f. Caementkupfer.  
 Niccoli, *Waller.* Kupfernickel.

Cuprum Nickelum, *Linn.*

*Nicolai, Carth. Vogel, Woodward, Cronstedt* } KupfERNICKEL.  
*nigricans splendens plerumque violaceum, Woltersd.* Bunt-  
 kupfererz.

*nigrum, Gerhard, Fahlerz* — verhärtetes Ziegelerz.

*nitidum, Kupferglanz.*

*nudum ex aquis vitriolatis praecipitatum, Woltersd.* f. Caementkupfer.

*informe, Linn.*

*malleabile, Carth.*

*minerae inhaerens, Linn.*

*natiuum forma varia, Woltersd.*

— *minerae inhaerens, Linn.*

} gediegen Kupfer.

*obscura griseum splendens argenti pauper, Woltersd.* Fahlerz.  
*ochraceum azuleum, Wern.* Kupferlafur.

*friabile, Werner, erdige*

*radiatum, Werner, strahlige* } Kupferlafur.

*caeruleum, Suckow, Kupferlafur.*

*chrysocolla, Werner, Kupfergrün.*

*ferruginosum, Werner, LG.* eisenschüffig Kupfergrün.

*scoriaceum, Werner, schlackiges* } eisenschüffiges Ku-

*terrosus, Werner, erdiges* } fergrün.

*fuliginosum, Werner, Kupferschwärze.*

*lateritium, Waller, Ziegelerz.*

*friabile, Werner, erdiges*

*induratum, Wern. verhärtetes* } Ziegelerz.

*malachites, Wern.* Malachit.

*sericeus, Wern.* } fafriger

*setaceus* } Malachit.

*vulgaris, Werner, dichter* }

*nigrum, Wiedemann, Kupferschwärze.*

*rubrum, Werner, Stütz, Rothkupfererz* — *Wiedemann,*  
 Ziegelerz.

*densum, Werner, dichtes*

*lamellosum, Werner, blättriches* } Rothkupfererz.

*plumaceum*

*plumosum, Werner* } Kupferblüthe.

*viride, Malachit.*

*oxygenatum coeruleum, Stütz, Kupferlafur.*

*viride, Stütz, Malachit* — Kupfergrün.

*pellucide griseum splendens, argenti dives, Woltersd.* Fahlerz.

*phlogisticum, LG. Stütz, f. Kupferbranderz.*

*piceum, LG. f. Kupferpecherz.*

*plinthinites, f. Plinthinites.*



Cuprum plumbeum, *LG.* Fahlerz? — Bleyglanz (mit zufälligem Kupfer und Silber).

polychroum, *Forst.* Buntkupfererz.

praecipitatum, *LG. Gronov.* f. Caementkupfer.  
coeruleum, Kupferlafur.

terrestre, erdige Kupferlafur.

viride, Kupfergrün.

psittacinum, *LG.* Fahlerz?

purpureum, *LG.* Buntkupfererz.

purum, gediegen Kupfer.

ex solutione vitriolica praecipitatum, *Waller.* f. Caementkupfer.

pyritaceum, *Gerhard,* Kupferkies.

pyrite fusco mineralisatum, minera flavo-fusca,  
*Wall.*

fulphureo mineralisatum minera flavo-fusca, *Wall.*

pallide flava, *Wall.*

Kupferkies.

pyriticosum, *Stütz*

pyriticum, *Forster*

rubrum, *LG.*

fere nudum, *Woltersd.*

ochraceo-induratum, *Linn.*

Rothkupfererz.

schisti, *Linn.*

schistosum, *LG.*

bituminöser Mergelschiefer.

siderochalcis, f. Siderochalcis.

solutum coeruleum terrestre, erdige Kupferlafur.

praecipitatum coeruleum, *Waller.* Kupferlafur.

vel corrosum praecipitatum coeruleum terrestre, *Carth.*  
erdige Kupferlafur.

— — — — viride, *Waller.* Kupfergrün.

— — — — — solidum, *Waller.* Malachit.

statim suum, gediegen Kupfer.

fulphuratum, *Forst.* Kupferglanz.

fulphure, arsenico et ferro mineralisatum,  
minera colore pallide flavo parum nitente, *Waller.*

Kupferkies.

et ferro mineralisatum minera colore aureo vel variegato nitente, *Wall.*

— — — — ex flavo viridescente, *Wall.*

Leberkies.

— — — — pyriticosa fulva, *Waller.*

- Cuprum sulphure et ferro parce admistis mineralifatum,  
 minera solida nitente violacea vel coerulefcente fragi-  
 li, *Waller* Buntkupfererz.
- sulphure mineralifatum, *Bergmann*, *Cronst.* Kupferglanz.  
 et marte, argento et arsenico mistum gri-  
 seum, *Gerh.* Fählerz.  
 et multo marte mistum, *Gerhard*, Kupfer-  
 kies.  
 et faepius marte mistum, *Gerhard*, Kupfer-  
 glanz.  
 minera obscure nitente grisea molli, *Wal-  
 ler.* Kupferglanz.
- talcofum, *LG.* Kupfergrün?  
 tessellatum, *LG.* Olivenerz.  
 nudum, *LG.* gediegen Kupfer.  
 violaceum, *Gronov.* Buntkupfererz.  
 virgineum, gediegen Kupfer.  
 viride, *LG.* Kupfergrün — Malachit.  
 compactum polituram admittens, *Woltersd.* dichter Ma-  
 lachit.  
 gypseum, *Linn.* Malachit.  
 plumosum, *Woltersd.* fafriger Malachit.  
 terreum, *Woltersd.* Kupfergrün.  
 vitratum, *LG.* Born  
 vitreum, *Waller.* *Forster*, *Gerh.* } Kupferglanz.  
 colore plumbeo, *Wall.* }  
 rubescens, Rothkupfererz.  
 vitriolatum, *LG.* natürlicher (Kupfer-) Vitriol.
- Cyanites, *Forster*, Cyanit.  
 Cyanugo, *Forster*, blaue Eifenerde.  
 Cyanus, *Plinii*, Saphir.  
 Cylindritae }  
 Cylindriti } Entrochiten.

## D.

- Dendrachates, f. Dendrachat.  
 Dendritae, braunsteinartige Zeichnungen.  
 Dendrites margaceus, verhärteter Mergel (mit braunstein-  
 artigen Zeichnungen).



- Echinites, versteinerte Seeigel.  
 Echinorum Dentes, versteinerte Echinitentheile.  
 Elaterites, *Forster*, f. Mineralisches Federharz.  
 Electrum *Aristotelis*, *Theophrasti*, Bernstein — *der Alten*  
 weisser Bernstein — *Plinii*, *Stütz*, güldisch gedie-  
 gen Silber.  
 diaphanum solidum, *Linn.* Bernstein.  
 Elementarius lapis, edler Opal — Katzenauge;  
 Elinges choppegu *der Malabar*. Spinell.  
 Embrythrum, *Forster*, Schörlerz.  
 Encrinitae }  
 Encriniti } Räderkorallen.  
 Entomolithus, versteinerte Insecten.  
 paradoxus, versteinerte Käfermuschel.  
 Erythrargyrum, *Forster*, Rothgültigerz.  
 coccineum, *Forster*, lichtiges } Rothgültigerz.  
 purpureum, *Forst.* dunkles }  
 Eschara annularis, versteinerte Ringrinde.  
 flustra, versteinerte Reteporit.  
 lutosa, versteinerte Laimenrinde.  
 Euchlorum, *Forster*, grüne Eifenerde.

## F.

- Farina fossilis, *Waller.* } Gypserde.  
 gypsofa }  
 Feldspathum, Feldspath.  
 cubicum, *LG.* f. Würflicher Feldspath.  
 densum, dichter Feldspath.  
 gemmeum, *Blumenbach*, gemeiner Feldspath.  
 lunare, *LG.* f. Mondstein.  
 obtuso angulo visum versicolor, *Gerh.* Labradorstein.  
 oculus cati, *LG.* Katzenauge.  
 variabile, *LG.* Labradorstein.  
 versicolor, *Gerh.* Labradorstein — Katzenauge.  
 vulgare, *LG.* *Gerh.* gemeiner Feldspath.

Ferri terra praecipitata non mineralifata, *Waller.* ochriger Roth- und Brauneisenstein.

Ferrugo, f. Eisenrahm.

Ferrum, Eifen.

acido corrosivum rubrum, *Wall.* ochriger Rotheisenstein.  
solutum et praecipitatum colore flauo, *Wall.* ochriger Brauneisenstein.

amorphum ferrum attrahens, *Woltersd.* Magneteisenstein.  
petrae vitrescentis, *Woltersd.* Schmirgel.

arena ferrea } *Waller.* magnetischer Eifensand.  
mineralifatum }

argilla mineralifatum, minera intrinsece colore ferreo vel coeruleo, *Wall.* Rotheisenstein.

argillaceum, *LG.* } Thoneisenstein.

argillodes, *Forst.* }

arsenico mineralifatum minera micacea rubra vel attritu rubente, *Wall.* Eifenglimmer.

— — — nigra vel fusca attritu rubente, *Wall.* Wolfram.

— — — crySTALLIFATA planis nitidis splendente, *Cronstedt*, f. Mißpickel.

attractorium, *Linn. Born*, Magneteisenstein — magnetischer Eifensand.

attrahens et polos terrae indicans, *Gerh.* Magneteisenstein.

basalticum, *LG.* stänglicher Thoneisenstein.

coeruleus, *Linn.* gemeiner Eifenglanz.

coeruleum, *LG. Stütz*, blaue Eifenerde.

calcareis lapidibus inhaerens, minera alba }  
vel fusca facie lapidea sine nitore, ma- } Spatheisenstein.  
gnete non attractile, *Wall.* }

calcareum, *Linn.*

calciforme arenosum, *Scopoli*, magnetischer Eifensand.

crystallinum, *Scopoli*, Eifenglanz.

haematites, *Scopoli*, Rotheisenstein.

magnes, *Scopoli*, Magneteisenstein.

micaceum, *Scopoli*, Eifenglanz.

modo peculiari phlogisticatum, *Bergmann*, blaue Eifenerde.

nigricans, *Scopoli*, Magneteisenstein.

phlogisticum coeruleum, *Gerh.* blaue Eifenerde.

pisiforme, *Scopoli*, Bohnerz.

sinopis, *Scopoli*, f. Sinopel.

smiris, *Scopoli*, Schmirgel.

spathosum, *Scopoli*, Spatheisenstein.

- Ferrum calciforme spathiforme**, *Scopoli*, Spatheisenstein.  
*stalacticum*, *Scopoli*, f. Eisenblüthe.  
*terra quad. incognita intime mixtum*,  
*Cronst.* Schwerst.
- cellulosum*, *Linn.* gemeiner Eisenglanz.  
*chalybeatum*, *LG.* Magnetkies — Magneteisenstein.  
*chalybitis*, *Forst.* Spatheisenstein.  
*commune*, *Linn.* Magneteisenstein.  
*compactum*, *LG.* dichter Roth- und Brauneisenstein.  
*corrosivum volatile mineralisatum minera nigriscente squamosa*  
*pictoria magneti refractaria*, *Wall.* Graphit.  
*crystallinum*, *LG.*  
*crystallifatum*, *Linn.* } Magnetei-  
*retractorium confectum adhaerens*, *Linn.* } senstein.  
*decussatum*, *Linn.* gemeiner Eisenglanz.  
*fibrosum*, *LG. Karsten*, (fasriger) Magneteisenstein.  
*frigido fragile*, *Gerh.* Rotheisenstein.  
*glareosum*, *LG.* }  
*atrum magnetem sequens*, *Woltersd.* } magnetischer Ei-  
*granosum*, *Linn.* } senfand.  
*granulare*, *LG.* }  
*haematites*, *LG.* rother Glaskopf.  
*flavum*, *LG.* }  
*flavus*, *Wall.* } brauner Glaskopf.  
*fuscum*, *LG.* }  
*micaceus*, *Wall.* rother Eisenrahm.  
*nigrescens*, *Wall.* brauner Glaskopf.  
*nigrum*, *LG.* schwarzer Glaskopf.  
*ruber*, *Wall.* } rother Glaskopf.  
*rubrum*, *LG.* }
- hepaticum*, *Stütz*, (halbaufgelöster) Leberkies — *LG.* Ma-  
 gneteisenstein.  
*jaspideum*, *Born*, f. Sinopel.  
*inflamabile mineralisatum minera nigra carbonaria*, *Wall.*  
 f. Eisenbrandez.  
*informe*, *Wall.* gemeiner Thoneisenstein.  
*insensibiliter mineralisatum minera nigricante, textura nigra,*  
*magneti amica*, *Wall.* Magneteisenstein.  
*intractabile albicans spathosum*, *Linn.* Spatheisenstein.  
*fibris planiusculis centralib. nitentib.* *Linn.* Wolfram.  
*fuscum inquinans particulis micaccis striatis*, *Linn.*  
 Graubraunsteinerz.  
*rubicans rubrunque particulis impalpabilibus nitidis,*  
*Linn.* rother Eisenrahm.

**Ferrum intractabile rubricans micaceum nitens**, *Linn.* Eifenglimmer.

scintillans solidum rhombeo - striatum, *Linn.* gemeiner Eifenglanz.  
glandulosum fragmentis concentratis,  
*Linn.* rother Glaskopf.

squamis sublaminosis coerulefcentibus, *Linn.* Eifenglimmer.

squamoso - striatum, *Linn.* Schmirgel.

lapidi vitrescibili inhaerens minera alba vel rubente facie lapidea sine nitore in igne, magneti refractaria gravissima, *Waller*, Schwerstein.

limosum minera fusca, facie terrestri vel scoriacea subaquosa, *Waller*. Raseneisenstein.

magnes, *LG. Forst. Werner, Wall.* Magneteisenstein.

fibrosus, *Karsten*, fafriger Magneteisenstein.

glareosus, *Wern.* magnetischer Eisensand.

lamellosus, *Lenz*, blättricher } Magneteisenstein.  
vulgaris, *Werner*, gemeiner }

magnesia, *Carth.* grau Braunsteinerz.

magnesio et terra calcarea mixtum, acido aereo mineralisatum, *Bergmann*, Spatheisenstein.

magneticum, *Gerh.* Magneteisenstein.

micaceum, *LG.* gemeiner Eifenglanz — Eifenglimmer.

cinereum, *Wall.* } Eifenglimmer.  
nitescens }  
rubescens, *Wall.* }

mineralisatum, *Scopoli, Carth.* Schwefelkies.

album, *Wall. Scopoli*, Spatheisenstein.

attractorium, *Carth.* Magneteisenstein.

bituminosum, *Suckow*, f. Eisenbranderz.

continuum nigricans splendens, *Carth.* gemeiner Eisenglanz.

crystallisatum octaedrum, *Wall.* Magneteisenstein.

durissimum fuscum, *Carth.* Schmirgel.

particulis durissimis acerosis terra fusca aut rubente, *Wall.* Schmirgel.

globosum aut semiglobosum extus nigricans splendens, intus rubro griseum striatum, striis e centro radican-  
tibus, *Carth.* rother Glaskopf.

griseo - nigrum splendens lateribus planis striatis, *Carth.* Wolfram.

griseum fracturis albescens, *Carth.* gemeiner Eisenglanz.

Ferrum mineralifatum in formam arenae collectum, *Wall.*  
magnetifcher Eifenfand.

informe rubro-griseum striatum striis e centro  
radiantibus, *Carth.* rother Glaskopf.

magnetico pyritaceum

magnetico pyriticum, *Wern.* } Magnetkies.

minera cinerea magneti purum amica, *Wall.*  
gemeiner Eifenglanz.

coerulefcente tritura rubente aut nigri-  
fcente magneti vel amica vel refracta-  
ria, *Wall.* gemeiner Eifenglanz.

duriffima rapaci folida, magneti refracta-  
ria colore fufco vel ferreo, *Waller.*  
Schmirgel.

ferri cinereo-nigra magneti amica, *Wall.*  
Magneteifenstein.

ferrum trahente et repellente et polos  
mundi oftendente, *Waller.* Magnet-  
eifenstein.

figurata rubra aut tritura rubente, *Wall.*  
rother Glaskopf.

fuliginea manus inquinante, *Wall.* grau  
Braunfteinerz.

fuliginofa striis fparfis convergentibus,  
*Wall.* ftrahliches Grau-Braunfteinerz.

grifea feu albo-coerulefcente tritura rubra  
magnetis refractaria, *Wall.* gemeiner  
Eifenglanz.

micacea squamofa colore grifeo ceu fer-  
reo nitens, tritura humida rubra,  
*Wall.* Eifenglimmer.

superficie nitente, *Wall.* gemeiner Eifen-  
glanz.

nigricans obfolete fplendens fibrofum, *Gerh.*  
ftrahliches Grau-Braunfteinerz.

pyrites, *Wern.* Schwefelkies.

capillaris, *Wern.* Haarkies.

hepaticus, *Werner,* Leberkies.

radiatus, *Wern.* Strahlkies.

vulgaris, *Wern.* gemeiner Schwefelkies.

ramofum album, *Carth.* f. Eifenblüthe.

speculare, *Wern.* Eifenglanz.

micaceum, *Wern.* Eifenglimmer.

vulgare, *Wern.* gemeiner Eifenglanz.



Ferrum mineralifatum squamofum grifeum splendens friabile, *Carth.* Eifenglimmer.

subcoeruleum splendens, *Carth.* gemeiner Eifenglanz.

molle, *Linn.* Magnetkies.

molybdaena pura membranacea nitens, *Wall.* Wasserbley.

natum, *Wall. Carth. LG. Forst. Stütz, Wern.* }  
 in granulis, *Wall.* } gediegen  
 solidum informe, *Wall.* } Eisen.

nigricans splendens, e centro radiatum, *Woltersd.* Grau-Braunsteinerz — strahliches Grau-Braunsteinerz.

— — unctuosum inquinans, *Woltersd.* Wasserbley.

nigrum, *Stütz,* Magneteisenstein.

radiatum Jovem adulterans, *Woltersd.* Wolfram.

nitens, *Linn.* gemeiner Eifenglanz.

nitidum, Eifenglanz.

nudum, *Linn. Scopoli* }  
 intractabile, *Linn.* } gediegen Eisen.  
 malleabile, *Carth.* }

ochra, *Linn.* f. Ochra ferri.

ochraceum argillaceum, *Wern.* Thoneisenstein.

flavum, *Suckow,* Gelberde.

granulare, *Wiedemann* } linsenförm. körn.

lenticulare, *Wern.* } Thoneisenstein.

pisiforme, *Werner,* Bohnerz.

reniforme, *Wern.* Eifenniere.

rubrica, *Wern.* Röthel.

scapiforme, *Werner,* stänglicher Thoneisenstein.

vulgare, *Werner,* gemein. Thoneisenst.

brunum, *Werner,* Brauneisenstein.

densum, *Werner,* dichter } Brauneisenstein.  
 friabile, *Werner,* ochriger }

haematites, *Werner,* brauner Glaskopf.

inquinans, *Wern.* brauner Eisenrahm.

cespitiolum, *Werner,* Raseneisenstein.

lacustre, *Lenz,* Morasterz.

paludinare, *Werner,* Sumpferz — *Lenz,*  
*Wieserz.*

pratense, *Wern.* Wieserz.

subaquosum, *Lenz,* Sumpferz.

coeruleum, *Werner.* blaue Eisenerde.

lapide arenaceo mistum et cum eodem concretum,  
*Wall.* f. Eisenfanderz.

**Ferrum ochraceum micaceum**, *Suckow*, Eisenglanz.

mineralisatum minera flava plerumque figurata  
rasura flava, magneti refractaria, *Waller*.  
brauner Glaskopf.

minera nigrescente plerumque testacea aut  
figurata, tritura rubra magneti re-  
fractaria, *Wall*. brauner Glaskopf.

minera rubra, dura, ut plurimum figu-  
rata magneti refractaria, *Wall*. ro-  
ther Glaskopf.

rubrum minera squamosa, molli, in-  
quinante magneti refractaria, *Waller*.  
rother Eisenrahm.

nigrum, *Werner*, Schwereisenstein.

piceum, f. Pechblende.

rubrum, *Werner*, Rotheisenstein.

densum, *Wern*. dichter } Rotheisen-  
friabile, *Wern*. ochriger } stein.

haematites, *Werner*, rother Glaskopf.

inquans, *Werner*, rother Eisenrahm.

smiris, *Werner*. Schmirgel.

spathiforme, *Werner*

spathosum, *Linn. Wiedem.* } Spatheisenstein.

speculare, *Werner*, Eisenglanz.

micaceum, *Wern*. Eisenglimmer.

schistosum, *Werner*, schiefriger } Eisen-  
vulgare, *Werner*, gemeiner } glanz.

viride, *Werner, Wiedemann*, grüne Eisenerde.

frians, *Lenz*, (zerreibliche) } grüne Ei-  
induratum, *Lenz*, (feste) } senerde.

oxygenatum, *Stütz* begreift hierunter den Thon-, Roth- u.  
Brauneisenstein.

argillaceum, *Stütz*, Thoneisenstein.

phlogisticum, *Stütz*, f. Eisenbranderz.

spathosum, *Stütz*, Spatheisenstein.

viride, *Stütz*, grüne Eisenerde.

pallide luteum splendens polymorphum, *Woltersdorf*, gemei-  
ner Schwefelkies — Leberkies.

palustre, *Stütz*, Rotheisenstein.

particulis squamosis subtilissimis durissimum tritura fusca vel  
rubente, *Gerhard*, Schmirgel.

phaeosiderum, f. Phacosiderum.

phlogisticum, *LG.* f. Eisenbranderz.

phosphoratum, *Bergmann, Klaproth*, blaue Eisenerde.

Ferrum plumosum ferri nudi faciem prae se ferens, *Woltersdorf*, gemeiner Eifenglanz.

ponderosum, *Born*, Schwerstein.

purum virigineum, gediegen Eisen.

pyrites, f. Pyrites.

pyrodes, f. Pyrodes.

retractorium, *Born*, *Stütz*, *Cronst.*

crystallis octaedris, *Born*

crystallifatum crystallis octaedris corti-

ce talcosa vestitis, *Born*

} Magneteisen-

stein.

nigricans marmoris, *Linn.* Spatheisenstein.

maculis rhombeis mineræ ferri inspersis, *Linn.*  
gemeiner Eifenglanz.

particulis arenaceis, *Linn.*

rhombeis, *Linn.*

subgranulatis inaequalibus, *Linn.*

subinappalabilibus solidescens, *Linn.*

} Magneteisenstein.

pyriticosum, *Linn.* Magnetkies.

subscintillans compactissimum, *Linn.* } Magnet-

talco inspersum, *Linn.* } eisenst.

particulis sublaminois solidescens, *Linn.*

Eifenglimmer.

rubicosum ferrum arans, *Linn.* Schmirgel.  
rhombico striatum, *Linn.* gemeiner  
Eifenglanz.

solidum, *Linn.*

textura granulata, *Born*

} Magneteisenstein.

rhombeum, *Linn.* gemeiner Eifenglanz.

rubiginosum, f. Rubiginosum.

rubricosum, *Linn.* rother Eisenrahm.

rubrum angulatum ex centro striatum

globosum intus punctatum

} *Woltersdorf*, rother  
Glaskopf.

schistosum

selectum, *LG.* Magneteisenstein.

fidereum, *Wall.* *LG.* gemeiner Eifenglanz.

fiderites, f. Siderites.

fiderolampis, f. Siderolampis.

siliceum, *LG.* f. Sinopel.

smiris, *Wall.* *Forst.* Schmirgel.

smaltinum, *LG.* Laspalit.

solutum alcali praecipitatum et phlogisto junctum coeruleum,  
*Wall.* blaue Eisenerde.

- Ferrum spathosum**, *LG. Gerhard*  
 colore badio aut gilvo, *Woltersd.* } Spatheisen-  
 stein.
- spathum referens  
 speculare, *LG. Stütz*, gemeiner Eisenglanz.  
 micaceum, *Stütz*, Eisenglimmer.
- squamosum, *LG.* } gemeiner Eisenglanz.  
 striatum, *Linn.* }
- subaquosum, *LG.* Raseneisenstein.  
 subretractorium rubicosum particulis )  
 impalpabilibus nitidis, *Linn.* } gemeiner Eisenglanz.  
 squamosis, *Linn.* }
- subtetraedrum, *LG.* Magneteisenstein.  
 sulphuratum, *LG.* Leberkies.
- sulphure insensibiliter mineralisatum, *minera* }  
 nigricante tritura nigra magneti amica, } Magneteisenst.  
*Wall.* }
- talcoso cortice vestitum, *Linn.*  
 talcosum, *LG.* }
- terrestre fuscum, *Carth.* Raseneisenstein.  
 luteum friabile, *Woltersdorf*, Gelberde — ochriger  
 Brauneisenstein.  
 rubrum manus inquinans, *Carth.* Röthel.
- tessulare, *LG.* Magneteisenstein.  
 virens subretractorium rubricosum, *Linn.* gemeiner Eisen-  
 glanz.
- virgineum, gediegen Eisen.  
 viride, *LG.* } grüne Eisenerde.  
 viridugo, *Forst.* }
- vitriolatum, *Stütz*, natürlicher (Eisen-) Vitriol.
- Filtrum**, (poröser) thoniger Eisenstein — safriger Kalk-  
 stein.
- Fissilis aluminaris** } *Wall.* Alaunschiefer.  
 aluminosus }  
 arenaceus, *Wall.* f. Sandsteinschiefer.  
 bituminosus, Brandschiefer — Steinkohle.  
 calcareus, (schiefriger) gemeiner dichter Kalkstein — *Pott*,  
 verhärteter Mergel.  
 carbonarius, *Wall.* Brandschiefer.  
 corneus, *Wall.* f. Hornschiefer.  
 coticula, *Carth.* } Wetzschiefer.  
 coticularis, *Carth. Wall.* }
- durus coeruleascens claregofus, *Wall.* } Thonschiefer.  
 niger, *Carth.* }

Fissilis durus rudis ex nigro coerulefcens, }

*Carth.*

} Thonschiefer.

subtilis niger, *Carth.*

friabilis, *Wall.* Thonschiefer — Schieferthon.

niger manus inquinans, *Carth.* Zeichenschiefer.

inutilis, *Wall.*

menfalis, *Wall.* } Thonschiefer.

mollior friabilis pictorius, *Wall.* Zeichenschiefer.

niger duriusculus, *Wall.* } Thonschiefer.

durus

pinguis in aere destructibilis et accensibilis, *Wall.* Alaun-  
schiefer.

sine lamellis niger quoad particulas tantum fissilibus con-  
veniens, *Wall.* Brandschiefer.

rudis, *Wall.* Thonschiefer.

sine lamellis niger, *Wall.* Brandschiefer.

solidus durissimus in lamellas non divisibilis, *Wall.* Thon-  
schiefer.

mollior lamellis crassioribus, *Wall.* lydischer Stein —  
Wetzschiefer.

subfriabilis manus non inquinans, *Carth.*

subtilior niger polituram quodammodo ad- } Thonschiefer.  
mittens, *Wall.*

Flores antimonii, *Vogel*, Federerz — Rothspiesglanzerz.  
gypsi, *Kentmann*, safriger Gyps.

sulphuris natiui, natürlicher vulcanischer Schwefel.

Flos aluminis, f. Federalaun.

arsenici natiuus, *Lehmann*, natürlicher Arsenikkies.

bismuthi, Wissmuthocher.

cobalti, *Wall.* rother Erdkobolt — *Henkel*, *Gesner*, Kobolt-  
blüthe.

amyanthiformis striatus, *Waller*. Koboltblüthe.

superficialis, *Wall.* *Brünnich*, Koboltbeschlag.

testacei, gediegener Arsenik.

cupri viridis, safriger Malachit.

ferri, *Linn.* f. Eisenblüthe.

ex antiquis muris, *Lerch*, natürliches Mineralalcali.

Styriae, f. Eisenblüthe.

Niccoli, *Wall.* *Gerhard*, Nickelocher.

salis, Steinsalz.

Wissmuthi, *Carth.* *Justi*, Wissmuthocher.

zinci, gemeiner Gallmey.

Fluor amethystinus, *Luidi*, Amethyst.

Fluor compactus, *Linn.* dichter Fluß.

crystallifatus, *Cronst.*

cubicus, *Cronstedt*

lamellaris, *Wall.*

octaedricus, *Cronstedt*

rhomboidalis, *Waller.*

Flußspath.

cubicus, *Linn.*

densus, dichter Fluß.

granularis, *Wall.* Flußspath.

induratus, dichter Fluß.

mineralis, *Born*

crystallifatus octaedricus

facie spathosa particulis nitentibus,

granularis granulis crystallinis com-

positus

induratus, *Cronstedt*

particulis impalpabilibus facie vitrea, *Wall.* } dichter

spathosus, *Wall.* Flußspath. } Fluß.

solidus, *Wall.*

stollbergicus, *Woodw.* } dichter Fluß.

particulis impalpabilibus figura indeterminata, *Cronstedt*, dichter Fluß.

pulverulentus, *LG.* f. Flußerde.

pyramidalis, *Linn.* } Flußspath.

radiatus

ruber carbunculo similis, *Worm.* Bergkryftall.

seleniticus, *Scheuchzer*, Frauencis.

endecahedrus } *Scheuchzer*, Kalkspath.

octaedrus

solidus, *Wall.* dichter Fluß.

spathosus, *Cronstedt*, *LG.* *Baumer*, *Wall.* Flußspath.

subniger, *Worm.* Bergkryftall.

tabularis, *LG.* Flußspath.

terreus, f. Flußerde.

tesserarius } Flußspath.

vulgaris }

Fluorea, *Forster*, Fluß.

densa, *Forst.* dichter Fluß.

spathosa, *Forster*, Flußspath.

terrea, *Forster*, f. Flußerde.

Flustra eschara, *Reteporit.*

foliacea, versteinerte Blätterrinde.

Folium nigrum, Thonschiefer.

- Fuligo alba *mercurialis*, natürlicher Salmiak.  
 Fullonia, *Forster*, Walkererde.  
   *aegomectis*, *Forst.* Bergseife.  
   *communis*, *Forster*, Walkererde.  
 Fungus *petraeus Imperati*, Bergmilch.
- 

## G.

- Gagas, schlackiges Erdpech — *Stütz*, -Pechkohle \*).  
 Galactites }  
 Galaxia } *Plinii*, (weisser) gemeiner Jaspis? Hornstein?  
 Galactites, *Agricola*, Bergmilch.  
 Galena, Bley — *Forst.* Bleyglanz.  
   *antimonio*, *Wall.* blättricher, grauer Spiesglanz.  
   *areis majoribus micans non distincta figura tessulari*, *Wall.*  
     gemeiner Bleyglanz.  
   *cobalti*, Glanzkobolt.  
   *compacta*, *Forst.* Bleyfchweif.  
   *cubis distinctis majoribus*, *Carth.*  
   *granulata*, *Woltersdorf* } gemeiner Bleyglanz.  
   *mineralifata* }  
   *particulis minoribus imbricatis*, *Carth.* }  
   *plumbi antimonialis*, *Wall. Brünnich* }  
     *arsenicalis*, *Brünnich*, Bleyfchweif.  
     *fulphurata*, *Brünnich* } gemeiner Bleyglanz.  
     *textura chalybea*, *Wall.* }  
   *radiata*, *Woltersd.* gemeiner Bleyglanz.  
   *stibii*, *Wall.* blättricher, grauer Spiesglanz.  
   *striata*, *Wall.* gemeiner Bleyglanz.  
   *superficialis nitens specularis*, *Born*, Bleyfchweif.  
   *tessulata*, *Forst. Woltersd.* }  
   *tessulis majoribus micans*, *Wall.* } gemeiner Bleyglanz.  
     *minoribus micans*, *Wall.* }  
   *vulgaris* }

Q 2

Galena

\*) Lenz und Beroldingen erheben den Gagat zu einer eigenen Gattung.

Galena wismuthi, *Waller*. Wismuthglanz.

zincinia, *Agricola*, *Bomare*, Blende.

arsenico mineralifata, f. Pechblende.

cincrascens

colore variegato } gelbe Blende.

nigrior, braune Blende — schwarze Blende.

rubescens, gelbe Blende.

Gamarrholithus

cancri astaci

carabi

cruentati

homari

locustae marinae

longipedis

vocantis

} Versteinerung von Krebsarten.

Dormiae

monoculi, versteinertes Schildfloh.

polyphemi, versteinertes moluckischer Krebs.

squillae marinae batavae et fuscae, versteinerte Squille.

Gangites, *Strabo*, f. Gagat.

Garamantias, (roth- und weißgestreifter) gemeiner Jaspis.

Garamanticus, *Plinii*, Granat.

Geanthrax, *Gerhard*, bituminöse Holzerde.

Gemma, *Forster* \*) Edelstein.

adamas, *Wall. Scopoli*, Diamant.

aquamarina, *Linn.*

beryllus, *Linn. Suckow* } edler Beryll.

chrysoberyllus, *Linn.* Chrysoberyll.

chrysolithus, *Waller. Linn.* Chrysolith.

chrysoberyllus, *Wall.* Chrysoberyll.

coerulea, *Woltersd.* Saphir.

crystallis prismaticis hexaedris truncatis, *Gerh.* Smaragd.

divi Jacobi, (milchweißer) gemeiner Quarz.

Stephani, f. Stephansstein.

Domitiana, Smaragd.

fulca, *Woltersd.* Topas.

granatica, *Wall.* edler Granat.

Gemma

\*) Forster begreift unter dem allgemeinen Namen Gemma den Carbunculus, Carhedonius, Chrysoberyllus, Chrysolithus, Garamanticus, Hyacinthus, Saphirus, Smaragdus, Tanos, Topazius.





Gemma pyramide hexaedra duplicata colore coeruleo in igne fugaci, *Gerhard*, Saphir.

simplici colore violaceo in igne fugaci, *Gerh.* Amethyst.

rosea, *Woltersd.* f. Balafs.

rubella, *Woltersd.*

rubicellus, *Linn.*

rubicunda, *Woltersd.*

rubinus, *Waller. Scopoli*

} Spinell.

rubro-lutea, *Woltersd.* Hyacinth.

samoethracea, *Plinii*, f. Gagat.

sancti Stephani, f. Stephansstein.

saphirus, *Linn. Waller. Born, Scopoli*, Saphir.

scorlites, *Linn.* schörlartiger Beryll.

smaragdus, *Linn. Wall. Scopoli*, Smaragd.

beryllus, *Wall.* edler Beryll.

foranus, *Linn.* Hyacinth.

spinellus, *Linn.* Spinell.

topazius, *Linn. Scopoli, Wall.* Topas.

Veneris, *Agricola, Plinii*, Amethyst.

vera colore aqueo, *Carth.* Diamant.

aureo, *Carth.* Topas.

coeruleo, *Carth.* Saphir.

glaucio, *Carth.* edler Beryll.

obscurus rubro, *Carth.* Granat.

purpureo, *Carth.* Amethyst.

rubro, *Carth.* Spinell.

violaceo, *Carth.* Amethyst.

viridi, *Carth.* Smaragd.

viridi-coeruleo, *Carth.* edler Beryll.

ex flavo rubescens, *Carth.* Hyacinth.

viridescens, *Carth.* Chrysolith.

viridi coerulea, *Woltersd.* edler Beryll.

lutea, *Woltersd.* Chrysolith.

viridis, *Woltersd.* Smaragd.

Gemmahuja, *Kentmann*, Speckstein.

Geoflea, *Forster*, f. Apatiterde.

Glacies Mariae, *Vogel*, Fraueneis — Glimmer.

Glarea, *Brückmann*, Kalkspath.

ferrea, *Woltersd.* magnetischer Eisensand.

indurata cohaerens aspera, *Wall.* Tripel.

sterilis, *Wall.* f. Flugsand.

- Gleba nigra argenti particeps, *Hebenstreit*, Sprödglanzerz  
— Silberschwärze.
- Gleffum, *Plinii*, Bernstein.
- Glimacites, *Forst.* Wacke.
- Glifchomarga, *Plinii*, Walkererde — Mergelerde.
- Globuli pyritacei }  
pyriticosi } *Wall.* gemeiner Schwefelkies.
- Glossopetrae, f. Schlangenzungen.
- Gluten auri, Tinkal.
- Gneiffium }  
Gneiffum } Gneifs.  
Gneuffum }
- alpinum, *LG.* f. Murkstein.
- Altenbergense, *LG.* Gemenge aus Quarz, Glimmer u. schörl-  
artigem Berylle.
- argillosum, *LG.* Quarz und Thon.
- basaltinum, *LG.* Glimmer und Turmalin.
- bicolor, *LG.* Feldspath und schwarzer Schörl.
- Bornii, *LG.* Uibergang aus Gneifs in Thonschiefer.
- corneum, *LG.* Hornblendeschiefer.
- cotianum, *LG.* Thonschiefer (mit zufälligem Glimmer).
- durum, *LG.* } Glimmerschiefer.  
fornacum, *LG.* }
- glandulosum, *LG.* Glimmer und Granat.
- granaticum, *LG.* Feldspath, Schörl und Granat.
- granatinum, *LG.* Hornblende und Granat.
- jenticum, *LG.* Quarz, Glimmer und Speckstein.
- lamellosum, *LG.* Schörl und Hornblende.
- lapis fornacum, *Gerh.* Glimmerschiefer.
- lucidum, *LG.* Glimmer und Hornblende.
- micaceum, *LG.* Glimmerschiefer.
- micans, *LG.* körniger Kalkstein (mit zufälligem Glimmer).
- olivinum, *LG.* Glimmer, Granat und Olivin.
- quadruplex, *LG.* Quarz, Glimmer, Granat und Hornblende.
- quarzofum, *LG.* Quarz und Granat.
- radians, *LG.* Quarz, Glimmer und Strahlstein.
- faxonum, *LG.* Gneifs.
- scolinum, *LG.* Glimmerschiefer (mit schwarzem Schörl).
- spathofum, *LG.* Quarz, Feldspath und Schörl.
- splendidum, *LG.* Glimmer, Hornblende, Granat.
- squamofum, *LG.* Feldspath und Hornblende (Grünstein?)  
(Syenitschiefer?)

Gneissum steatiticum, *LG.* Glimmer und Speckstein, f. Schneidestein.

syeniticum, *LG.* Syenit.

topasium, *LG.* Topasfels.

triplex, *LG.* Glimmer, Quarz und Hornblende.

Gorgonia ceratophyta, versteinerte Seekörner.

tabellum, versteinerte Seefächer.

pinnata, versteinerte Seefichten.

Granatias, *Plinii, der Alten*, (roth - und weisgestreifter) gemeiner Jaspis.

Granatus crystallifatus, *Waller.*

opacus in igne colorem } gemeiner Granat.  
retinens fusilis, *Wall.* }

pellucidus rubens nitens, in igne colorem retinens lapide liquefcente, *Wall.* edler Granat.

crocis martis et jovis mistus, *Cronstedt*, Zinnstein.

figura indeterminata particulis granulatis, *Wall.* } gemeiner Granat.  
lamellosus, *Wall.* }

gemma, *Cronst.* edler Granat.

martialis crystallifatus, *Cronst.* gemeiner Granat.

mater rubini, *Wall.* edler Granat.

particulis granulatis figura indeterminata, *Cronst.* } gemeiner Granat.  
rudis, *Wall.* }

foranus, Hyacinth.

stannifer, Zinnstein.

Granites, Granit.

affinis, *LG.* Leucit und Granat.

albo fuscus, *LG.* Leucit und Glimmer.

argentatus, *LG.* Granat, Glimmer und Feldspath.

asbestinus, *LG.* Asbest in gemeinem dichtem Kalkstein.

basalticus, *LG.* Feldspath, Quarz und Schörl — *Waller.*

Quarz mit schwarzem Schörl.

bavaricus, *LG.* Quarz und Granat.

bicolor, *LG.* Quarz, Glimmer und Schörl.

bracteatus, *LG.* Granat und Hornblende.

calcareus, *LG.* Feldspath und Kalkspath.

capillaris, *LG.* f. Haarstein.

chlorostictus, *LG.* schwarzer Schörl und Olivin.

corneus, *LG.* Quarz, Glimmer und Hornblende (Hornblendeschiefer).

cretaceus, *LG.* Feldspath, Glimmer und Kreide.

dichrous, *LG.* Feldspath, Hornblende und Leucit.

Granites,

- Granites durissimus, *LG.* Quarz, Granat, Nephrit.  
 durus, *Cronstedt.* Granit.  
 efflorescens, *LG.* Quarz, Schörl, Nephrit.  
 elegans, *LG.* Feldspath und Strahlstein.  
 fuscus aere destructibilis, *Wall.* Feldspath und Glimmer,  
 Garpenbergensis, *LG.* Quarz und Glimmer.  
 gemmaceus, *LG.* Granat und Olivin.  
 genuinus, *LG.* Granit.  
 gioeni, *LG.* Feldspath, Granat und Hornblende.  
 glacialis, *LG.* Quarz, Glimmer, Nephrit.  
 granaticus, *LG.* Feldspath, Quarz, Granat.  
 granatifer, *LG.* Glimmer und Granat.  
 granatinus, *LG.* Feldspath und Granat.  
 grandaevus, *LG.* Glimmer und Hornblende.  
 helveticus, *LG.* Quarz, Hornblende, Granat.  
 Höpfneri, *LG.* Quarz, Hornblende, Schörl.  
 homogeneous, *LG.* Glimmer, Hornblende, Schörl.  
 inconspicuus, *LG.* Quarz und Hornblende.  
 lamellatus, *LG.* Glimmer und Feldspath.  
 lammellofus, *LG.* Feldspath, Glimmer und Hornblende.  
 leucomelas, *LG.* Feldspath, Strahlstein, Hornblende.  
 lucidus, *LG.* Strahlstein, Feldspath.  
 melanoleucas, *LG.* Quarz und Schörl.  
 micaceo-spathosus, *Gerh. Haidinger,* quarzloser Afergranit.  
 micaceus, *LG.* Feldspath und Glimmer — *Gerh.* Feldspath-  
 loser Afergranit.  
 micans, *LG.* Feldspath, Glimmer und Schörl.  
 montanus, *LG.* Glimmer, Schörl, Granat.  
 montium, *LG.* Granat, Schörl, Hornblende.  
 muriaticus, *LG.* Feldspath, Glimmer, Nephrit.  
 nitens, *LG.* Feldspath, Granat und Glimmer.  
 nitidulus, *LG.* Glimmer und Hornblende.  
 olivinus, *LG.* Glimmer und Olivin.  
 particulis constans parum cohaerentibus, *Cronst.* Granit.  
 radiatus, *LG.* Glimmer und Strahlstein.  
 scorlaceus, *LG.* Feldspath und Schörl.  
 scorlinus, *LG.* Feldspath, Quarz und Schörl.  
 scorlospathosus, *Gerh. Haidinger,* glimmerloser schörlartiger  
 Afergranit.  
 serpentinus. *GL.* Serpentinstein, Feldspath und Quarz.  
 similis, *GL.* Granat und Schörl.  
 simplex, *GL.* Feldspath und Quarz, *Wall.* (glimmerloser Af-  
 tergranit).  
 smectiticus, *Gerh.* spathloser specksteinartiger Afergranit.

- Granites spathofus, *Gerhard*, glimmerloser Afttergranit.  
 splendidus, *GL.* Quarz, Schwefelkies und Eifenglanz.  
 squamosus, *GL.* Feldspath und Hornblende.  
 syenites, *LG.* Syenit.  
 talçifer, *GL.* Quarz und Talk.  
 talcosus, *GL.* Feldspath, Quarz und Talk — *Gerh.* (glimmer-  
 loser, talkhaltiger) Afttergranit.  
 tricolor, *GL.* Feldspath, Granat und Schörl.  
 triplex, *GL.* Quarz, Glimmer, Granat.  
 tyrolensis, *GL.* Quarz, Schörl, Granat.  
 variegatus, *GL.* Quarz, Glimmer, Nephrit.  
 varius, *GL.* Feldspath, Strahlstein, Schörl.  
 virefcens, *GL.* Glimmer, Schörl, Nephrit.  
 viridis, *GL.* Feldspath, Quarz, Nephrit.  
 vulgaris, *Gerh.* f. Gemeiner Granat.  
 zellenfis, *GL.* Glimmer und Schörl.
- Granitum, f. Granites.  
 fissile, Gneifs.
- Graphica, *Forst.* Graphit.
- Graphites, *Werner*, Graphit.
- |                            |   |               |
|----------------------------|---|---------------|
| anthracina, <i>Forster</i> | } | Kohlenblende. |
| carbo, <i>LG.</i>          |   |               |
| graphica, <i>Forst.</i>    | } | Graphit.      |
| plumbago, <i>LG.</i>       |   |               |
- Grapholithus, Graphit — Speckstein.
- |                   |   |                |   |            |
|-------------------|---|----------------|---|------------|
| Guhr album        | } | <i>Waller.</i> | } | Bergmilch. |
| cinereum          |   |                |   |            |
| cretaceum vulgare |   |                |   |            |
- Gyneceion chalcedonium, *Dioscor.* Spiesglanz.
- Gypseo-felenites, Fraueneis.
- Gypseus colore ingrato, *Woltersdorf*, dichter Gyps.
- |  |   |               |
|--|---|---------------|
| crystallifatus, <i>Carth.</i>  | } | dichter Gyps. |
| fibrosus, fafriger Gyps.   |   |               |
| informis rudis nitorem non assumens, <i>Carth.</i>                       |   |               |
| subtile nitorem assumens, <i>Carth.</i>                                  | } |               |
| vulgaris, <i>Carth.</i> blättricher Gyps — <i>Batsch</i> , dichter Gyps. |   |               |
- Gypsum, Gyps — *Vogel*, blättricher Gyps.
- |  |   |               |
|--|---|---------------|
| aequabile, <i>Wall.</i>  | } | dichter Gyps. |
| alabastrites, <i>Forst.</i>                                      |   |               |
| alabastrum, <i>LG. Waller. Scopoli</i>                           |   |               |
| album particulis micaceis, <i>Born</i> , blättricher Gyps.       | } |               |
| ponderos. crystallif. cristatum, <i>Born</i> , schaal. Schwerfp. |   |               |

- Gypsum amianthiforme, *Scheuchzer*, fafriger Gyps.
- arenaceum  
arenarium, *Wall.* } blättricher Gyps.
- argillosum, *Linn. LG.* dichter Gyps.
- capillare, *Kenntmann*, fafriger Gyps.
- commune, *Scopoli*, dichter Gyps.
- crystallinum figura rhomboidali, *Lehmann* }  
crystallifatum, *Born, Cronstedt, Wall.* } Fraueneis.
- cristatum, *Born*, schaaliger Schwerspath.
- densum, *Forst.* dichter Gyps.
- farina fossilis, *Wall.* Gypserde.
- fibrosum, *Born, LG. Cronst.* }  
    album, *Cronstedt, Born, LG.* } fafriger Gyps.
- figuratum, *Born*, Fraueneis.
- lamellosum lamellis cristatis, *Born*, schaal. Schwerspath.
- filamentis parallelis compositum, *Wall.* fafriger Gyps.
- frictione foetidum, *Wall.* f. Leberstein.
- glaciale, *LG.* }  
    glacies, *Scopoli* } Fraueneis.
- glebosum, quod marmoris modo nitet et micat, *Kentmann,*  
    *Scheuchzer*, dichter Gyps.
- globosum, *LG.* Fraueneis.
- hepaticum, *Stütz*, f. Lebergyps.
- iriolithus, dichter Gyps.
- irregulare lamellosum, calcinatum in tenebris lucens, *Wall.*  
    Bologneserstein.
- spathosum gravissimum, *Wall.* f. gemeiner Schwerspath.
- lamellare, *Linn. LG. Wall.* }  
    lamellis inordinatis, *Wall.* } blättricher Gyps.  
    pellucidum, *Wall.* }
- rhomboidalibus pellucidum, *Waller.* Fraueneis.
- lamellosum, *Linn.* blättricher Gyps.
- lapis hepaticus, *Waller.* f. Leberstein.
- lenticulare, *LG.* Fraueneis.
- mellites, *Forst.* Honigstein.
- particulis arenaceis micantibus, *Linn. Wall.* blättricher Gyps.
- argilliformibus opacis, *Linn.* }  
    impalpabilibus diaphanum, *Linn.* } dichter Gyps.
- micaceis, *Cronst.* blättricher Gyps.
- minimis indistinctis facie terrea, *Linn.* }  
    punctulis nitens polituram admit- } dichter Gyps.  
    tens, *Waller.* }
- parallelopipideis et globosis concretum, *Wall.* dichter  
    — blättricher Gyps.

Gypsum phosphorescens, Bologneserstein.

plumosum, *Wall.* fafriger Gyps.

ponderosum album opacum, *Börn*, krummschaaliger Schwerspath.

ad Bononiam Italiae, *Börn*, Bologneserstein.

prismaticum, *LG.* Fraueneis.

pulverulentum, *Scopoli*, Gypserde.

pyramidale, *LG.* Fraueneis.

radiatum, *LG.* } fafriger Gyps.

schistosum, *LG.* }

selenites, *LG. Wall. Scopoli*, Fraueneis.

solidum pellucidum fibrosum, *Wall.* fafriger Gyps.

spathosum, *Cronstedt, Börn*, Fraueneis — *Wall.* blättricher Schwerspath — *Waller. Scopoli*, krummschaaliger Schwerspath.

globosum semipellucidum, *Wall.* Bologneserstein.

speculare, *LG.* Fraueneis.

squamosum, f. Schuppengyps.

strium, *Scopoli*

striatum fibris magis confuse et quasi in lamellas congestis, *Waller.* } fafriger Gyps.

filamentis in lamellas compactis, *Wall.*  
perpendicularibus, *Wall.* }

terrestre farinaceum, *Wall.* } Gypserde.

terreum, *Forst. LG.* }

tessulare, *LG.* } Fraueneis.

tetraedrum, *LG.* }

textura irregulari facie spathacea frictione foetidum, *Waller.*  
Leberstein.

tophazeum, dichter Gyps.

viride semipellucidum fissile, *Waller.* Nephrit.

usuale, *Linn. LG.* } blättricher Gyps.

vulgare }

## H.

Haemachates, *Waller.* (rothgeaderter) Achat — *Imperati*,  
(rother) gemeiner Jaspis.

filex, ägyptischer Jaspis.

Haematites, *Dioscorid.* rother Glaskopf.



- Haematites botryites }  
 bracteatus } *Waller.* rother Glaskopf.  
 cellularis }  
 coerulefcens, *Cronstedt*, Eifenglanz.  
 micaceus, *Born*, gemeiner Eifenglanz.  
 particulis granulatis minimis vitrum araus, *Born*,  
 Schmirgel.  
 squamosus, *Carth.* } Eifenglimmer.  
 ferri coerulefcens }  
 flauescens, *Born* } brauner Glaskopf. — brauner Ei-  
 flauus, *Waller. Cronst.* } fenstein.  
 globularis }  
 hemisphaericus } *Waller.* rother  
 lamellis longitudinalibus et striis verticalibus } Glaskopf.  
 micaceus, *Waller.* rother Eisenrahm.  
 niger tritura rubens, *Waller.* rother Glaskopf.  
 nigrescens, *Cronstedt, Waller.* brauner Glaskopf — dichter  
 Brauneisenstein.  
 textura fibrosa, *Born*, brauner Glaskopf.  
 purpureus, *Waller.* } rother Glaskopf.  
 pyramidalis, *Wall.* }  
 ruber, *Wall.* rother Glaskopf — *Cronst.* Rotheisenstein.  
 solidus, dichter Rotheisenstein.  
 squamosus, *Cronst.* } rother Eisenrahm.  
 inquinans, *Born* }  
 solidus, *Waller.* dichter Roth- und Brauneisenstein.  
 ruber, *Wall.* dichter Rotheisenstein.  
 fibrosus, *Born*, rother Glaskopf.  
 spurins, Braunstein.  
 turritus, *Waller.* rother Glaskopf.  
 Halaphrum, *Forst.* Meerschaum.  
 Halinatron, *Wall.* natürlicher Mineralalcali.  
 Halodes terra filicosa mixtus, *Gerhard*, Meerschaum.  
 Halopicris, *Forst.* natürliches Bittersalz.  
 Halofachne, *Plinii*, Seesalz — *Stütz*, Meerschaum.  
 Halotharma, *Forst.* natürliches Glaubersalz.  
 Halotrichum, *Forst. Scopoli*, Haarsalz.  
 Haminites, Roogenstein.  
 Harpae, versteinerte Harfenmuschel.  
 Harpage der Syrer, Bernstein.  
 Harpax, Bernstein.  
 Heliotropium, Heliotrop.

Heliotropius, Heliotrop.

Helmintholithus, Versteinering von Gewürmen.

anomiae graphi, versteinerte Graphit.

hysteriae, versteinertes Hysterith.

arcae antiquae, versteinerte Bastardarche.

barbatae, versteinerte Bartarche.

Noae, verst. Arche Noe.

asteriae aurantiacae, verst. Seepastete.

equestris, verst. Stachelstern.

glacialis, verst. Eisdorn.

mimetae, verst. Zwerg.

multradiatae, verst. Vielstrahl.

ophiurae, verst. Schlangenschwanz.

papposae, verst. Abänderung der Sonne.

pectinatae, verst. Kammschwanz.

reticulatae, verst. Netzstern.

rubentis, verst. Komet.

capitis medusae, verst. Meduse.

chamae hippopi, verst. Pferdehuf.

montanae, verst. Vater Noahmuschel.

conchae margaritiferae, verst. Perlmuttermuschel.

echini atrati, verst. Halbkugel.

cidaris, verst. türkischer Bund.

diadematis, verst. Seekrone.

esculenti ouarii } versteinertes Steinapfel.  
faxatilis }

fibularis, verst. Seekugel.

globularis, verst. Seeball.

lacunosi, verst. Tottenkopf.

mammillaris, verst. großer Bund.

orbiculati, verst. Seescheibe.

pileati, verst. Seeapfel.

placentae, verst. Seekuchen.

reticulati, verst. Seeigel.

rosacei, verst. Rosenblume.

scuti angularis, verst. Helm.

spatagi, verst. Hirnschaale.

echinorum, verst. Seeigel.

haloides, verst. Meerohren.

ifidis fasciculo conferto, Pentacrinit.

lepas nitellae, verst. Seemütze.

balani, verst. große Seepocke.

balanoides, verst. kleine Seepocke.

tintinnabuli, verst. Meertulpe.

Helmintholithus mitulitae, versteinerte Mituliten.

ostreae auriformis, verft. ohrförmige Auster.

edulis, verft. gemeine Auster.

fasciatae, verft. Eisdublet.

glabrae, verft. glatter Mantel.

Jacobi, verft. Jacobsmantel.

limae, verft. Feile.

maximae, verft. Pilgrimsmuschel.

minutae, verft. Döschchen.

pallii, verft. Königsmantel.

rudis pelagicae, verft. Grundauster.

striatulae, verft. Schminkdose.

Ziczac, verft. Joppedublet.

ostrearum, verft. Austern.

patellae equestris, verft. Fischweiberhaube.

lepas, verft. gelbgefurchte Napfschnecke.

pyramidalis et mucronatae levis, verft. Magellanische  
Trichter.

sacharinae, verft. Sternpatelle.

striatae candidae, verft. cyprische Napfschnecke.

testudinariae, verft. Schildkrötenschaale.

ungaricae, verft. Narrenkappe.

patellarum, verft. Napfschnecken.

pholades, verft. Pholade.

stellarum marinarum, verft. Seeferne.

Hepaticus solidus

spathosus } LG. f. Leberstein.

squamosus }

Hepatitis, *Forst.* Queckfilberlebererz — *Waller.* Mergel-  
erde — *Lenz,* Leberkies.

Heracleon, *Forst.* lydischer Stein.

Heracleolithos

Heracleon, *Forst.* } Magneteisenstein.

Himantholithus

cyanites } *Forster,* Cyanit.

prasites }

Hoppiana terra, Schaumerde.

Hornblenda, Hornblende.

basaltina, LG. basaltische

labradorica, LG. labradorische } Hornblende.

vulgaris, LG. gemeine

Hyacinthus, Hyacinth — *der Alten* Spinell.

Hyacin-

- Hyacinthus gemma, *Cronstedt* }  
 occidentalis, *Wall.* } Hyacinth.  
 verus, *Baumer, Vogel, Justi* }
- Hyalodes, *Theophrast.* Katzenauge, f. Mondstein.  
 Hyalus, *Forst.* Thumerstein.  
 Hyasophylites, Hyacinth.
- Hydrargyrus }  
 Hydrargyrum } Queckfilber, f. Mercurius.
- acidis muriac et vitrioli mineralisatum, *Bergmann* }  
 acido vitrioli et salis communis mineralisatum, } Queckfil-  
*Gerhard* } berhorn-  
 aethiops, *LG.* } erz.  
 mineralis, *Ferber, Hacquet, Wiedemann* } natürl. Mine-  
 amalgama, *LG.* Silberamalgam. } neralmohr.  
 amorphum petra varia vestitum, *Woltersd.* gediegen Queck-  
 filber.
- argento adunatum, *Bergmann* }  
 argentatum, *Wern.* } Silberamalgam.
- cinnabaris, *Wern. Forst. GL.* }  
 natiua } Cinnober.  
 phlogificata, *Suckow*, f. Queckfilberbranderz.  
 striata, *Wall.* }  
 vermicula, *Wern.* } lichterother Zinnober.  
 vulgaris, *Wern.* dunkelrother Zinnober.
- corneum, *Gerh.* Queckfilberhornerz.  
 crepitans, *Linn.* (kupferhaltiges) }  
 nigricans, *Wall.* } Queckfilberlebererz.
- crystallinum, *LG.* }  
 crystallisatum cubicum, *LG.* } Zinnober, lichtrother.  
 et cinnabaris, *Linn.* }
- gum cupro et sulphure mineralisatum, *Bergmann*, (schwarzes)  
 Queckfilberlebererz.  
 cupriferum, *LG.* (kupferhaltiges) Queckfilberlebererz.  
 foetens, *LG.* f. Queckfilberschwefellebererz.  
 fuligineum, f. Queckfilbermohr.  
 glandulosum, *LG.* Zinnober.  
 hepaticum, *LG.* Queckfilberleber — *Stütz*, f. Stinkzinnober.  
 hepaticus, *Forst.* Queckfilberlebererz.  
 densum, *Forst.* dichtes }  
 schistosum, *Forst.* schiefriges } Queckfilberlebererz.
- laruatum, *Scopoli*, Zinnober — *LG.* gediegenes Queckfilber.  
 mineralisatum arsenicale solidum, *Linn.* Zinnober.  
 corneum, *Werner*, Queckfilberhornerz.

Hydrargyrum mineralifatum hepaticum, *Werner*, *Linn.*  
Queckfilberlebererz.

- |  |   |                         |             |
|--|---|-------------------------|-------------|
|  | densum, <i>Wern.</i> dich-                                  | } Queckfilber-          |             |
|  | tes   |                         | } lebererz. |
|  | schistofum, <i>Werner</i> ,                                 |                         |             |
|  | schiefrißes   |                         |             |
|  | lamellatum, <i>Scopoli</i> , Zinnober.                      |                         |             |
|  | pyriticosum fibrosum, <i>Linn.</i> Zinnober.                |                         |             |
|  | muriatum, Queckfilberhornerz.                               |                         |             |
|  | natiuum, <i>Wern. Forst. Wall. Stütz</i>                    | } gediegen Queck-       |             |
|  | impurum, <i>Wall.</i>                                       |                         | } filber.   |
|  | lapidi immixtum, <i>Wall.</i>                               |                         |             |
|  | purum, <i>Waller.</i> gediegen Queckfilber.                 |                         |             |
|  | nigricans } <i>Gerh.</i> Queckfilberlebererz.               |                         |             |
|  | nigrum }  |                         |             |
|  | nudum, <i>Scopoli</i>                                       | } gediegen Queckfilber. |             |
|  | fluidum, <i>Linn.</i>                                       |                         | }           |
|  | natiuum, <i>Woltersd.</i>                                   |                         |             |
|  | petrosum, <i>Linn. Stütz</i>                                | } Queckfilberlebererz.  |             |
|  | crepitans, <i>Linn.</i>                                     |                         | }           |
|  | homogenum, <i>Scopoli</i>                                   |                         |             |
|  | phlogisticum, <i>LG.</i> f. Queckfilberbrand'erz.           |                         |             |
|  | purum nativum, <i>Wall. Woltersd.</i> gediegen Queckfilber. |                         |             |
|  | rubrum petra varia vestitum, <i>Woltersd.</i> Zinnober.     |                         |             |
|  | rubrum, Zinnober. — <i>Gerh.</i> f. Queckfilbererz, rothes, |                         |             |
|  | — arsenicale, <i>Linn.</i> Zinnober.                        |                         |             |
|  | — purum tinctorium, <i>Woltersd.</i> Zinnober.              |                         |             |
|  | rude minerali alio mistum, Zinnober.                        |                         |             |
|  | salitum vitriolatum, <i>Bergmann</i> , Queckfilberhornerz.  |                         |             |
|  | friatum, lichterother Zinnober.                             |                         |             |
|  | sublimatum, <i>LG.</i> Queckfilberhornerz.                  |                         |             |
|  | sulphure mineralifatum, <i>Bergmann, Wall. Gerhard,</i>     |                         |             |
|  | Zinnober.   |                         |             |
|  | virginicum, <i>Linn. LG.</i> gediegen Queckfilber.          |                         |             |

Hydrophantes, f. Weltauge.

Hysterolithos, Venusstein.

## I.

Jacinthus, Hyacinth.

Jadus, f. Jade.

Jaspachates, Jaspachat.

*Mineral. W. B.*

R

Jaspi-

Jaspiachates, *Wall.* Jaspachat.

Jaspis aegyptia, *LG.* ägyptischer Jaspis.

aerizusa, *Plinii*, (blättricher) gemeiner Jaspis.

chalcidica, *Plinii*, Jaspachat.

coerulefcens

colore coeruleo et alio misto cuprifer, *Wall.* } Laſurſtein.

cum achatino lapide diverſimode mixta, dura, ad partem femipellucida, *Wall.* Jaspachat.

duriffima rubra lapillis variis inſparſis, *Waller.* Hornſteinporphyr — Thonporphyr.

fasciata, *LG.*

fasciatus, *Carth. Gerh.* } Brandjaſpis.

fasciis distinctus, *Wall.* }

gramatias, *Forster*, ägyptischer Jaspis.

heliotropium, *Forst.* } Heliotrop.

heliotropius, *Waller.* }

lapis nephriticus, *Waller.* Nephrit.

leucochloros, Jaspachat.

martialis, *Cronstedt*, f. Sinopel.

monochro, *Forst.* gemeiner Jaspis.

murrhina, *Forster*, Porcellanjaſpis.

obscure flavus, *Born*, ägyptischer Jaspis.

onyche mixtus, f. Jasponyx.

onychina, (gelber) gemeiner Jaspis — Hornſtein?

onychipuncta, *Plinii*, Jaspachat.

opacus particulis distinctis rudis facie granulati, *Wall.* f. Sinopel.

orientalis, Heliotrop.

pantherina, *Plinii*, Jaspachat.

particulis indeterminate fitis, *Gerh.*

subtiliffimis solida opaca variegata, *Wall.* } gemeiner Jaspis.

unicolor, *Waller.* }

porcellanea, *LG.* } Porcellanjaſpis.

porcellaneus

pura viridis punctis rubris, *Cronst.* Heliotrop.

rubicator, *Wall.*

rubra maculis venisque flavis, *Cronstedt* } gemeiner Jaspis.

rudis, *Carth.*

ſmaragdo ſimilis, *Kentmann*, Heliotrop.

terebinthizusa, *Plinii*, (gelber) gemeiner Jaspis.

variegata, *Wall.* gemeiner Jaspis — *Carth.* Laſurſtein.

fasciata, *Wall.* Brandjaſpis.

heliotropius, *Wall.* Heliotrop.

obscure viridis punctulis intense rubris, *Wall.* Heliotrop.

- Jaspis venosus, *Waller.* gemeiner Jaspis — Prasem.  
 visa et tactu pinguis durus, *Waller.* Nephrit.  
 viridis phosphorescens, *Wall.* gemeiner Jaspis — Heliotrop.  
 vittata, *Forst.* Bandjaspis.  
 unicolor, *Wall.* gemeiner Jaspis.  
     particulis subtilissimis visu et tactu pinguis durus, *Wall.*  
     Nephrit,  
 vulgaris, *Gerh. GL.* gemeiner Jaspis.
- Ichthiolithus, Fischversteinerung.  
 anarchias lupi, versteinertes Seewolf.  
 anguillae, verst. gemeiner Aal.  
 carpionis, verst. Karpfe.  
 clupeae harengi, verst. Haring.  
 cyprini carassi, verst. Karausche.  
     gobionis, verst. Gründling.  
     trinceae, verst. Schleie.  
 efocis lucii, verst. Hecht.  
 gadi lotae, verst. Meerquappe.  
 labri lunaris, verst. Lippfisch.  
 muraenae, verst. Muräne.  
 percae fluviatilis, verst. Barsche.  
 pleuronectis platestae, verst. Seitenschwimmer. (Butte).  
 salmonis albulae, verst. Weissfisch.  
     eperlani, verst. Meerstint.  
     farionis, verst. gemeine Forelle.  
     truttae, verst. Lachsforelle.  
 scombri, verst. Makrelle.  
 scorponae, verst. Meerescorpion.  
 filuri glanis, verst. Wels.  
 spari aurati, verst. Goldbrachsen.  
 stiphonis gladii, verst. Schwertfisch.
- Ichthiotypolithi, Abdrücke von Fischen.
- Ingeninatio stanni, *Imperati*, f. Zinngrauen.
- Inolithus, *Baumer*, safriger Gyps.  
 acerofus, *LG.*  
 fibris e centro communi radiantibus ra-  
     dians, *Gerh.*  
     parallelis radiantibus  
 filamentofus, *LG.*  
 flos ferri, *LG.*  
 fragmentis indeterminatis, *Carth.*  
     rhomboidalibus, *Carth.*  
 stellaris, *LG.* safriger Kalkstein.

safriger Kalkstein.

safriger Gyps.

Ipfolithus, *Forster*, Bergkork.

Iris, edler Opal.

altera, *Plinii*, *Agricola*, *Laet*, Bergkrystall.

chalcedonica, Chalcedon (mit Regenbogenfarben spielend).

citrina

coloris anthracini

hyacinthini

subcitrina

vulgaris

} *Luidi*

} Bergkrystall.

Irites, Regenbogenachat.

Isis hippuris, versteinerte Königskoralle.

nobilis, versteinerte Blutkoralle.

Jupiter, Zinn.

Ixili, natürl. Vitriol.

## K.

Kedria terrestris, *Waller*. f. Cedria terrestris.

## L.

Lac lunae, *Gesner*, *Scheuchzer*, Bergmilch — *Lerche*, reine Thonerde.

Bethlehemiticum, *Henkel*, Bergmilch.

solare, *Wall*. Bergmilch — Gypserde.

subterraneum, *Wall*. } Bergmilch.

montis

Lagites, Achat.

Lana montana, Amianth.

Lapidei oolithi } Roogenstein.

ovarii }

Lapides aquilini, Eifenniere.



Lapides auriculares, versteinerte Meerohren.

hystericus, Venussteine.

judaici, verst. Echinithentheile.

lyncis, Belemniten.

numismales, verst. Heliciten.

spathacei stanniferi } Wall. f. Zinnspath.

stanniferi spathacei }  
granatici, Wall. f. Zinngraupen.

Lapis abyssinus, Amianth.

aerofus am Harze, f. Aehrenstein — Vogel, gemeiner Strahlstein.

aerofus, *Plinii*, gediegener Arsenik.

aethiopicus, (schwarzer) gemeiner Jaspis.

alabandicus, *Aldrovandi*, (schwarzrother) Bergkrystall.

aluminaris, Alaunstein.

amianthus, *Ciampini*, Amianth.

amorphus textura fibrosa porofus natans, *Woltersd.* Bimsstein.

aquarius, Wetzschiefer.

arenaceus glutine argillaceo, *Cronstedt*, thoniger Sandstein.

calcareo, *Cronst.* mergelartiger Sandstein.

incognito mollior, *Cronst.* (höchst feinkörniger) kieslicher Sandstein.

ochra martis conglutinatus, eisenschüßiger Sandstein.

arenarius, Sandstein.

glutine argilla communi, *Cronstedt*, f. Arenarius quadrum.

porcellanea, *Cronst.* thoniger Sandstein.

calcareo particulis invisibilibus, *Cronstedt*,  
mergelartiger Sandstein.

incognito, *Cronst.* (grobkörniger) kieslicher Sandstein.

ochra martis conglutinatus, *Cronstedt*, eisenschüßiger Sandstein.

porofus aquam transmittens, *Woltersd.* f. Filtrirstein.

armenus, Kupfergrün — dichter Malachit.

assius, f. Alaunkies.

atramentarius; f. Atramentstein — Alaunschiefer.

azuli, Lafürstein.

bibulus, *Virgilii*, Bimsstein.

bononiensis, Bologneserstein.

caelestis, dichter Gyps.

caeruleus, Heliotrop.

caluminaris, Gallmey.

calcareus crystallifatus, *Cronst.* Kalkspath.

- Lapis calcareus particulis granulatis. *Cronst. Born* } körniger  
 squamosis seu spathosis, *Cronst.* } Kalkst.
- candar, *Semmedo*, gemeiner Schwefelkies.  
 carchedonius, f. Carchedonius.  
 carystius, *Strabo*, Amianth.  
 colubrinus, *Becher* }  
 comensis, *Plinii, Cardan. Scaliger* } Topfstein.  
 corneus, *Cronst.* Hornstein.  
 crySTALLIFATUS, *Wall.* Hornblende?  
 diaphanus polituram admittens ruber, *Woltersd.* Karneol.  
 variegatus, *Woltersd.* Achat.  
 germanorum, *Born*, Hornstein.  
 opacus, *Woltersd.* gemeiner Jaspis.  
 cotarius, Wetzschiefer.  
 cyaneus, Kupferlafur — Lafurstein.  
 cyprius, Amianth.  
 decussatus, *Stütz*, Kreuzstein.  
 Diconis, *Mercati*, Bergkrystall.  
 electricus, electrifcher Schörl.  
 elementarius, *Just; Cronst.* edler Opal — Katzenauge.  
 felinus, Stinkstein.  
 fissilis, Thonschiefer.  
 niger glaronensis, *Scheuchzer*, Thonschiefer.  
 foetidus, *Lehmann*, Stinkstein.  
 garamanticus, f. Garamanticus.  
 glacialis, f. Ruffisch Glas — Fraueneis.  
 gypseus, *Batsch*, dichter Gyps.  
 helveticus, Topfstein.  
 hepaticus, *Wall. Cronst. Karsten*, f. Leberstein.  
 hephaestius, *Plinii, Gesner*, gemeiner Arsenikkies.  
 heracleontis, Magneteifenstein.  
 jempticus, verhärteter Talk.  
 igniarius } gemeiner Schwefelkies.  
 ignifer }  
 illuminabilis calcareus subdiaphanus fragmentis tunicatis,  
*Carth.* Bologneserstein.  
 in canalibus, f. Kalkfinter.  
 inolithus, fafriger Kalkstein — fafriger Gyps.  
 lamellaris, verhärteter Talk.  
 lazuli, *Wall.* }  
 colore coeruleo, maculis flauis nitentibus } Lafurstein.  
 distincto gaudens, *Carth.* }  
 obscure coeruleus punctulis pyritaceis, }  
*Waller.* }

Lapis lazuli pallide coeruleus punctulis albis, *Waller.* f. Lapis armenus.

lebetum, *Waller. Carth.* Topfstein.

luminis, gemeiner Schwefelkies.

lydius, *Plinii*, (schwarzer) dichter Kalkstein — *Wall. Baumer*, lydischer Stein — Basalt.

lygdinus, körniger Kalkstein.

lyncureus, f. Pfeilstein.

manganensis, *Caesalp.* Braunstein.

Mariae, f. russisch Glas.

metallorum, lydischer Stein.

molaris, f. Mühlstein.

rhenanus, *Cronstedt*, Trafs.

muriaticus, f. Jade.

mutabilis, *Calceol. Brückmann, Boyle*, Katzenauge, f. Welt-  
auge.

nauticus, Magneteisenstein.

nephriticus, *Born, Vogel*, Nephrit.

obsidianus, Obsidian — f. Gagat.

olearius, Wetzschiefer.

ollaris, *Waller.* Topfstein.

pantherinus, gemeiner Jaspis.

parius, körniger Kalkstein.

petracorius, f. Perigord.

piceus, Pechstein.

plumbifer, *Woltersd.* Bleyerde.

ponderosus, Schwerstein.

Bononiensis, Bologneserstein.

pseudolydius, f. Marmor luculleum.

radiatus, *Mireps*, Lasurenstein.

salivarius, Wetzschiefer.

sarnius, Tripel.

sanguinalis, *Bost*, (rother) gemeiner Jaspis.

sanguinarius, Heliotrop.

sanguineus, *Born*, rother Glaskopf.

schistus albus, safriger Gyps.

serpentinus, *Born, Cronst. Vogel*, Serpentinstein.

fibrosus, *Cronst.* Nephrit.

particulis granulatis, *Cronst.* Serpentinstein.

smyrinitus, Schmirgel.

specularis, *Agricola*, Fraueneis.

stannifer spathaceus, *Linn.* Schwerstein.

stellatus, *Mesue*, Lasurenstein.

St. Stephani, Chalcedon.

Lapis fuillus, *Vogel*, Stinkstein.

fydericus }  
fyderites } Magneteisenstein.

fyenus, *Plinii*, Syenit.

theamidis, *Plinii*, elektrischer Schörl.

thracius, *Dioscor.* f. Gagat.

thumenfis, Thumerstein.

tragimontanus, Granit.

venereus, *Woltersd.* bituminöser Mergelschiefer.

vitriolicus, f. Atramentstein.

vulcani, Bimsstein.

Larbason, *Plinii*, *Forst.* Wisfmuthglanzerz.

Lardites, *Vogel*, Speckstein.

Lateritia terra, Laimen.

Lava, Lava.

compacta, *LG.* dichte }  
porosa, *LG.* löcherichte } Lava.

pumex, *LG.* Bimsstein.

scoriacea, *LG.* löcherichte Lava.

spuria, *LG.* Erdschlacken.

vitrea, *LG.* Obsidian.

Lazuli lapis obscure coeruleus particulis }  
pyritaceis albis }

*Wall.* Lasurstein.

Lazulus, *Scopoli*

Lazurus orientalis

Lebetum lapis, Topfstein.

Lentes lapideae, versteinerte Heliciten.

Leo orientalis }  
ruber } Spiesglanz.

Leontion }  
Leontodora } *Waller.* Achat.

Lepidolithes }  
Lepidolithus } Lepidolith.

Leucachates, *Waller.* (weißgeaderter) Achat.  
fluctuans, Achat.

Leucaphrum, *Forst.* Meerfchaum.

Leucargilla, *Plinii*, Töpferthon.

Leucargyrum, *Forst.* Weißgültigerz.

Leucelectrum, weißer Bernstein.

Leucites, Leucit.

- Leucoachates, f. Leucachates.  
 Leucochalcum, *Forster*, Weifskupfererz.  
 Leucochlorus, Prasem.  
 Leucochryson, *Forst.* Platina — *Lenz*, Schriffterz.  
 Leucochryfos, *Plinius*, Hyacinth.  
 Leucogoea, *Forster*, reine Thonerde.  
 Leucoion, *Forster*, natürlicher (Zink-) Vitriol.  
 Leucosaphirus, Saphir.  
 Leucostictos, *Forst. Plin.* (rother) Porphyr (mit weißem Feldspathe).  
 Lictialithos, Magneteisenstein.  
 Lignum amython, *Hieron.* Amianth.  
   fossile bituminosum, *Wall.* bituminöses Holz.  
   petrificatum, Holzstein.  
 Limoniades, *Plinii*, Smaragd.  
 Limus, *Vogel*, Töpferthon.  
 Linum amython, *Hieron.*  
   asbestium  
   creticum  
   fossile inextinguibile, incombustibile } Amianth.  
   incombustibile, *Ciampini*  
   indum  
   inextinguibile  
   montanum  
   vivum  
 Liquor aeternalis, *Plinii*, Queckfilber.  
 Lihantrax, *Cronstedt*, Steinkohle.  
   ampelites, *Forster*, Glanzkohle.  
   durior, Pechkohle.  
   fragminosus, *Forster*, Grobkohle.  
   friabilis, *Born*, bituminöses Holz.  
   fuliginosus, *Forster*, Moorkohle.  
   gagates, *Forst.* Pechkohle.  
   lamellosus, *Forster*, Blätterkohle.  
   ligneus, *Wall.* bituminöses Holz.  
   schistosus, *Forster*, Schieferkohle.  
   trapezoides, *Forster*, Kennelkohle.  
 Litheosphorus, Bologneserspath.  
 Lithobiblia, versteinerte Baumbtätter.  
 Lithodendron, Holzstein.

- Lithomarga, *Forst.* Steinmark — *Cronst.* Walkererde.  
 frians, *Forst.* zerreibliches } Steinmark.  
 indurata, *Forster*, verhärtetes }
- Lithophosphorus Sulensis, *Woodward*, Flußspath.  
 Lithophylla, versteinerte Baumblätter.  
 Lithos gagates, f. Gagates.  
 magnetes, *Avicennae*, Magneteisenstein.  
 Lithotomi cavitate latente donati, *Wall.* Eisenniere.  
 Lithoxyla } versteinertes Holz — Holzstein  
 Lithoxylon }
- Lituitae } versteinerte Bischofsstäbe.  
 Lituiti }
- Lucida bononiensis, Bologneserspath.  
 Luciola, *Gmelin*, ochriger Brauneisenstein.  
 Ludus Helmontii, verhärteter Mergel (von würflich abge-  
 sonderten Stücken).  
 Lumachella, gemeiner dichter Kalkstein (mit Versteine-  
 rungen).  
 Luna, Silber.  
 Lupinium, *Stütz* } Wolfram.  
 Lupus jovis }  
 metallorum, Spiesglanz.
- Lutum, *Strabo*, f. Mühlstein — *Forster*, gemeiner Thon.  
 coeruleum, *Wall.* Töpferthon.  
 induratum, *Forster*, verhärteter Thon.  
 lamellosum, *Forster*, Schieferthon.  
 murrhinum } *Forster*, Töpferthon.  
 plasticum }
- Lycaphrum, *Forst.* Scheelerz.  
 Lychnites, *Plinii*, körniger Kalkstein.  
 Lydius, *Forster* } lydischer Stein.  
 genuinus, *LG.* }  
 filiceus, *LG.* gemeiner Kiefelschiefer.
- Lyncurius der Alten, Hyacinth — (rothgelber durchsichti-  
 ger) Bernstein.

## M.

- Madrepora agaricites**, Steinschwamm.  
 ananas, versteinerte Seeananas.  
 areola, Kröfestein.  
 astroites, Sternstein.  
 fascicularis, verst. Gewürznelkenkoralle.  
 fauosa, verst. Seehonigkuchen.  
 flexuosa, verst. Bogenkoralle.  
 fungites, verst. Schwammkoralle.  
 muricata, verst. Dornkoralle.  
 oculata, verst. Augenkoralle.  
 organum, verst. Cylinderkoralle.  
 porites, verst. Höckerkoralle.  
 porpita, verst. Pfennigkoralle.  
 punctata, verst. Punktstern.  
 ramea, verst. Cadixkoralle.  
 turbinata, verst. Kräuselkoralle.  
 virginea, verst. Jungferkoralle.
- Magalaca**, Braunstein.
- Magnes**, *Cronstedt*, *Stütz*, Magneteisenstein.  
 colore ferreo granularis, *Wall.* magnetischer Eisensand.
- Magnesia**, Braunstein — Wisnuth, f. Magnesium.
- alba stricte sic dicta, *Cronst.* f. Weiss-Braunsteinerz.  
 calcarea, *Wall.* Roth-Braunsteinerz.  
 compacta, *Wall.* dichtes Grau-Braunsteinerz.  
 colore albo vel rubente calcarea, *Waller.* Roth-Braunsteinerz.  
 nigra particulis nitens dura inquinans, *Waller.* f. Perigord.
- crystallina nigra, fusca vel rubra intrinsicse striata attritu rubens, *Waller.* Wolfram.
- crustacea, *Waller.* blättriches Grau-Braunsteinerz.
- cum parua portione martis et jovis mixta, *Cronst.* Wolfram.
- fibris e centro radiantibus } *Carth.* strahl. Grau-Braunsteinerz.  
 parallelis fasciculatis }
- friabilis terraeformis nigra, *Cronst.* f. Braunsteinocher.
- fuliginosa particulis acerosis, nitens, fragilis, manus inquinans, *Waller.* Grau-Braunsteinerz.  
 solida scoriacea, *Waller.* *Cronst.* } Schwarz - Braun-  
 haemisphaerica } steinerz.
- striata, *Waller.* strahlisches Grau-Braunsteinerz.
- indurata rubra, *Cronst.* Roth-Braunsteinerz.
- lapis petracorius, *Waller.* f. Perigord.
- nivea, *LG.* f. Weiss-Braunsteinerz.

Magnesia ochracea, *LG.* f. Braunsteinocher.

parva cum portione martis et jovis mixta, *Cronst.* Wolfram.  
parvum martialis crystallifata, *Cronst.* strahliches Grau-Braunsteinerz.

— — — compacta, *Cronstedt*, dichtes Grau-Braunsteinerz.

petracorius, *LG.* f. Perigord.

reguina, *LG.* strahliches Grau-Braunsteinerz.

rosea, *LG.* } Roth-Braunsteinerz.

rubra, *LG.* }

solida, *Waller.* dichtes Grau-Braunsteinerz.

spuma lupi, *Wall. Cronstedt*, Wolfram.

squamosa, *Wall.* blättriches } Grau-Braunsteinerz.

striata, *Wall.* strahliches }

syderea, *Cronstedt*, Braunstein.

tessulata splendens, *Wall.* strahliches } Grau-Braunsteinerz.

testacea, *Wall.* blättriches }

vitriariorum, *Baumer*, Grau-Braunsteinerz.

vitriolata, *Forst.* natürliches Bittersalz.

vulgaris, *Wall. LG.* Grau-Braunsteinerz.

Magnesiata

flexuosa } *LG.* Braunspath.

granularis }

spathosa }

Magnesio, *Forster*, erdiger Braunstein.

pyrophora, *Forst.* f. Schwarzer Wadd.

spumosa, *Forster*, brauner Eisenrauh.

Magnesites, *Forster*, Braunspath.

Magnesium, Braunstein, f. Magnesia, f. Manganesium.

acido aereo mineralifatum, *Gerh. Bergmann*, Roth-Braunsteinerz.

plumbo mistum inflammabile, schwarzer Wadd.

aeratum, *Forst. Bergmann*, Roth-Braunsteinerz \*).

album, *Lenz*, f. Weis-Braunsteinerz.

rubrum, *Lenz* } Roth Braunsteinerz.

aereum, *Gerh.* }

calciforme, *Gerh.* }

phlogisto privatum, *Wall. Bergm.* } erdiges Grau-Braunsteinerz.

friabile nitidum, f. Braunsteinkalk, schuppiger.

Magnesium

\*) Nach *Lenz* soll dieses eine eigene Gattung seyn, wozu er das Roth- und Weis-Braunsteinerz zählet.



- Magnesium fuliginosum**, *Forster*, Schwarz-Braunsteinerz.  
 inflammabile, f. Braunsteinocher.  
 ochraceum, f. Braunsteinschaum.  
 album, *Karsten*, f. Weiss-Braunsteinerz.  
 chalybeum densum, *Wern.* dichtes Grau-Braunsteinerz.  
 friabile, *Wern.* erdiges  
 lamellosum, *Wern.* blättriches  
 radiatum, *Wern.* } strahlliches } Grau-Braunsteinerz.  
 striatum }  
 inflammabile, *Wiedemann*, f. Braunsteinocher.  
 nigrum, *Werner*, Schwarz-Braunsteinerz.  
 pulverulentum, f. Erdiger Braunstein.  
 radiatum, *Forst. Wiedemann*, strahlliches Grau-Braunsteinerz.  
 rubrum, *Werner, Forster*, Roth-Braunsteinerz.  
 sideratum } Grau-Braunsteinerz.  
 splendens }  
 squamosum, f. Braunsteinschaum.
- Malachites**, *Forster*, Malachit — *Plinii*, Heliotrop oder (grüner) gemeiner Jaspis.  
 densa, *Forst.* dichter } Malachit.  
 filamentosa, *Forst.* faseriger }
- Maltha**, *Forst.* zähes Erdpech.
- Manoconium sideratum**, Mänakonit.
- Manganensis minera parasitica**, Wolfram.
- Manganesia**, Braunstein.
- Manganesium**, f. Magnesium.  
 cinereum, *Stütz*, Grau-Braunsteinerz.  
 nigrum, *Stütz*, Schwarz-Braunsteinerz.  
 rubrum, *Stütz*, Roth-Braunsteinerz.
- Marcasita**, gemeiner Schwefelkies — Arsenikkies — gediegener Wisfmuth.  
 argentea, gediegener Wisfmuth.  
 aurea, *Alberti*, Zink.  
 officinalis, *Cronst.* gediegener Wisfmuth.  
 pallida, *Schröder*, Zink.
- Marchasita**, f. Marcasita.
- Mare smaragdinum**, (eisen grauer) gemeiner Jaspis.
- Marga anonyma**, *LG.* verhärteter Mergel.  
 arenacea particulis arenaceis mixta arida deliquescentes pinguefaciens, *Wall.* Mergelerde.

Marga argillacea, *Waller.*

compacta arida particulis subtilissimis } Mergelerde.  
pura, *Wall.*

lubrica friabilis plastica, *Waller.* Töpferthon.

pinguedinem exhibens colore indurabilis, *Wall.*  
Töpferthon.

bituminosa, *LG. Gerhard,* bituminöser Mergelschiefer.  
candida, Gypserde.

consistens terrea, *Gerh.*

cretacea, *Scheuchzer*

inquinans, *Gerh. Waller.*

} Mergelerde.

farinacea mollis non cohaerens, *Wall.*

fatiscens, *Waller.* verhärteter Mergel.

filifilis bitumine referta

bituminosa, *Gerh.* } bituminöser Mergelschiefer.

in tabulas polienda schistosa, *Gerhard,* (schiefriger)  
verhärteter Mergel.

fluida, *Agricola,* Bergmilch.

friabilis, *Cronst.*

cinerea, *Born* } Mergelerde.

fullonum

saponacea lamellosa, *Waller.* } Walkererde.

fuforia vitrificationem admittens, *Wall.*

in aere deliquescens pinguefaciens, *Wall.* } Mergelerde.

lapidescens, verhärteter Mergel.

in bracteas dehiscens, *Jonston,* Walkererde.

indurata aere fatiscens, *Cronst.*

amorpha

continua amorpha petrefacta

filifilis friabilis aere deliquescens, *Wall.* } verhärteter Mergel.

inquinans,

inquinans, *Gerhard*

lapidea, *Brünnich*

lapidifica

marie intime mixta, *Cronst.* Spatheisenstein.

medulla saxorum, *Scopoli,* Steinmark.

nilotica, *LG.* Mergelerde.

ochracea rubra, *Linn.* Röthel.

porcellana, *Wall. Scopoli,* Porcellanerde.

porosa, *LG.* verhärteter Mergel.

pura friabilis, *Carth.* } Mergelerde.

rustica, *Scopoli*

saponacea, Walkererde.

schistosa, *LG. Gerh.* s. Mergelschiefer.

- Marga indurata solida*, *Born* }  
*soluta*, *Wall.* } verhärteter Mergel.  
*stratis continuis* }  
*terraeformis* } Mergelerde.  
*terrea*, *LG.* }  
*amorpha petrificata*, *Gerh.* } verhärteter  
*tophacea*, *Plinii*, *Waller.* } Mergel.  
*viridi-fusca terra fullonica vulgo dicta*, *da Costa*,  
Walkererde.
- Margodes*, *Stütz*, verhärteter Mergel — *Kirwan*, (von  
schaalig abgefonderten Stücken).  
*argillaceus et arenaceus*, *Wall.*  
*facie argillacea attactu levis friabilis*, *Wall.* } verhärteter  
*marmorea particulis subtilissimis poli-* } Mergel.  
*turam admittens dendriticus*, *Wall.* }  
*figura determinata globulari*, *Waller.* } bituminöser Mergel-  
*globularis*, *Wall.* } schiefer.  
*marmoreus*, *Waller.* verhärteter Mergel.  
*marinoroprosferon nigrum columnare et polygonum*, *da Costa*,  
Basalt.
- Marmor*, gemeiner dichter Kalkstein.  
*acerosum*, *Linn.* körniger Kalkstein.  
*africanum*, (schwarzer bunteaderter) gemeiner dichter  
Kalkstein.  
*alabastrites*, *Agricola*, dichter Gyps.  
*augustum*, f. *Lacedaemonicum*.  
*carrariense*, körniger Kalkstein.  
*nigrum*, f. *Africanum*.  
*cellulosum*, *Born*, f. *Filtrirmarmor*.  
*chium*, (blauer) }  
*conchaceum* } gemeiner dichter Kalkstein.  
*coralliticum* }  
*de monte Sinai*, *Imperati* }  
*decussatum*, körniger Kalkstein.  
*dendriticum*, (dendritischer) } gemeiner dichter Kalkstein.  
*densum* }  
*exesum*, *Born*, f. *Filtrirmarmor*.  
*figuratum*, *Waller.* } gemeiner dichter Kalkstein  
*florentinum*, *Waller.* } (mit Zeichnungen).  
*hassiacum*, *Waller.* }  
*filtrum*, *Gerh.* safriger Kalkstein.  
*fissile*, *Linn.* *LG.* (schiefriger) verhärteter Mergel.  
*fixum filamentis perpendicularibus parallelis*, *Linn.* safriger  
Gyps.

*Marmor fixum lamellatum particulis spathosis*, *Linn.* blättricher Gyps.

*particulis arenaceis micantibus*, *Linn.* } dichter  
*difformibus*, *Linn.* } Gyps.

*florentinum*, *LG.* f. *Figuratum*.

*fractura terrea angulosa*, *Gerh.* gemeiner dichter Kalkstein.

*fugax*, *Linn.* Gyps.

*fufaneum*, gemeiner dichter Kalkstein.

*globulis piperiticis compositum*, *Gerh.*

*granis globosis crustatis confertissimis*, *Linn.* } Roogenstein.

*granulare*, *LG.* körniger Kalkstein.

*gypsum*, *Linn.* Gyps.

*hammites*, *Linn.* *LG.* Roogenstein.

*hyerofolynitarum*, gemeiner dichter Kalkstein.

*indicum fixum particulis impalpabilibus pellucidis*, *Fraueneis.*

*lacedaemonicum* } (grüngestreckter)

*laconicum* } gemeiner dichter

*lesbium* (braungestreckter oder gesprenkelter) } Kalkstein.

*luculleum* (schwarzer)

*lunense*, körniger Kalkstein.

*maculosum*, *Waller.* gemeiner dichter Kalkstein.

*margaceum*, *Linn.* (fleischrother) } verhärteter Mergel.

*margodes*, *LG.*

*marmiridicum*, (grau gestreckter oder gesprenkelter) gemeiner dichter Kalkstein.

*metallicum*, *Cronst.* Schwefelspath — Kalkspath.

*drusinum*, *Cronst.*

*cristatum*, *Cronst.* } schaaliger Schwefelspath.

*opacum*, Schwefelspath.

*micans*, *LG.* *Cronst.* körniger Kalkstein.

*narbonense*, (blauer) gemeiner dichter Kalkstein.

*nigerrimum durissimum columnare*, *Hill*, Basalt.

*nigrescens*, Stinkstein.

*nigrum mensarum*, *Cardi*, Thonschiefer.

*nitidum rude*, *Linn.* körniger Kalkstein.

*nobile*, *LG.*

*florentinum et tardum*, *Linn.* } gemeiner dichter Kalkstein.

*nigrum*, Stinkstein.

*numidicum* (gelber)

*lucidum*, (dunkelbrauner) } gemeiner dichter Kalkstein.

*palumbinum*, (grauer)

*pappenheimense*, *Gronov.* verhärteter Mergel.

*pardalium*, (dunkelgrauer) gemeiner dichter Kalkstein.

*parium*, *Carth.* körniger Kalkstein.

Marmor

- Marmor particulis argillofis fragmentis }  
 horizontalibus, *Linn.* }  
 punctis crystallinis }  
 sparsis, *Linn.* } verhärteter Mergel.  
 impalpabilibus nigrum scriptura alba, *Linn.*  
 Stinkstein.  
 opacum compactum poliendum  
 flauicans, *Linn.* gemeiner  
 dichter Kalkstein.  
 oblongis acerofis longitudinalibus }  
 sparsis }  
 depressis decuffato- sparsis, } *Linn.* kör-  
 fpathofo- fquamofis } nig. Kalkft.  
 fubimpalpabilibus album diapha- }  
 num }  
 fiffile albidum, *Linn.* verhärtete-  
 ter Mergel.  
 opacum compactum poliendum,  
*Linn.* gemeiner dichter Kalk-  
 ftein.  
 petrefactis teftaceis integris vel fractis compositum, *Waller.*  
 f. Mufchelmarmor.  
 pictorium, *Wall.*  
 regiones vel urbes defolatas re- }  
 praefentans, *Wall.* } f. Marmor flo-  
 rentinum.  
 picturae rudimentis ornatum, *Wall.*  
 piperites, *Gerh.* Roogenstein.  
 polituram admittens, *Woltersd.* gemeiner dichter Kalkstein.  
 poris pertufum aquam diftillans, *Gerh.* f. Kalkfinter.  
 porofum, *LG.* f. Filtrirmarmor.  
 porta fancta, (gelbgeftreifter oder gefprenkelter) gemeiner  
 dichter Kalkstein.  
 radians folubile particulis micantibus arenaceis, *Linn.* körni-  
 ger Kalkstein.  
 ratisbonenfe rubrum, *Kentmann,* (rother) gemeiner dichter  
 Kalkstein.  
 rude particulis granulatis micantibus, *Linn.* körniger Kalk-  
 ftein.  
 rufum, *Imperati,* gemeiner dichter Kalkstein.  
 fchiftofum, *Linn.* Stinkstein.  
 feravitianum, *Caefalp.* (gelber) gemeiner dichter Kalkstein.  
 ferpentinum zoeblikenfe, *Worm. Myl. Saxon.* Serpentinfein.  
 folubile fragmentis fubrotundis, verhärteter Mergel.

Marmor solubile particulis impalpabilibus rasilibus, *Linn*  
gemeiner dichter Kalkstein.

micantibus radiantibus, *Linn.* kör-  
niger Kalkstein.

vagum particulis impalpabilibus solidis, *Linn.*  
gemeiner dichter Kalkstein.

spongiosum, f. Filtrirmarmor.

squamosum, *LG.* körniger Kalkstein.

stolpense ferreo colore et duritie, *Kentmann*, Basalt.

stratarium, *LG.* verhärteter Mergel — (röthlichbrauner) ge-  
meiner dichter Kalkstein.

strumosum, *LG.* verhärteter Mergel.

taeniarum, (schwarzer) }  
tardum, *Linn.* (weisser) } gemeiner dichter Kalkstein.

tenuioribus stratis seu laminis compositum, *Waller.* verhärtete-  
ter Mergel.

testaceum, *Waller.* f. Lumachella.

thebaicum, *Plinii*, Porphyr.

Tiberium, f. Augustum.

variegatum, *Wall.*

venetum unicolor, (grauer) } gemeiner dichter Kalkstein.

unicolor, *Wall.* gemeiner dichter und körniger Kalkstein.

album } *Wall.* körniger Kalkstein.

flauum }

lividum }

nigrum }

rubrum }

venetum }

viride }

*Wall.* gemeiner dichter Kalkstein.

vulgatum, *LG.* gemeiner dichter Kalkstein.

zoeblicense, Serpentinsteine.

zonatum, *Gerh.* gemeiner dichter Kalkstein — verhärteter  
Mergel.

Marmore proferon obscure viride, *da Costa*, Serpentinsteine.

Mars, Eisen.

Mas lunae, Gold.

Meconites, *Gmelin*, Roogensteine.

Medulla, *Kentmann* } Bergmilch.

fluida, *Kentmann* }

faxonum, *Vogel*, Steinmark.

Melanargyrum, *Forst.* Silberschwärze.

Melanitis, *Forster*, Kupferschwärze.

- Melanocuprum, *Lenz*, Kupferschwärze.  
 Melanographus, *Forster*, Thonschiefer.  
 Melanteria, *Plinii*, (schwarzer) Atramentstein.  
 Melitites, *Agricola*, Bergmilch.  
 Mellichryfos, *Plinii*, Hyacinth.  
 Mellites, *Werner*, Honigstein.  
 Melo montis Carmel, *Breyn*. Carneol als Versteinerung  
 — Feuerstein — Fortificationsachat.  
 Melochites, f. Armenischer Stein.  
 Memphites, gemeiner Chalcèdon — *Cronst.* Onyx.  
 Menacanium, Mänacan.  
 Mercurii minera cuprea, *Brünnich*, Queckfilberlebererz.  
 Mercurius, Queckfilber, f. Hydrargyrum.  
 acido vitriolico et muriatico mineralifatus, *Wall.* Queckfilber-  
 hornerz.  
 amalgama }  
 argento mixtus } *Waller.* natürliches Amalgam.  
 cinnabaris, *Wall.* Zinnober — Queckfilberlebererz.  
 corneus, *Wall.* Queckfilberhornerz.  
 cupro sulphurato mineralifatus, *Cronst.* Queckfilberlebererz.  
 hydrargyrum natium }  
 lapidi immixtus } gediegenes Queckfilber.  
 lapidibus inspersus, *Carth.* }  
 mineralifatus continuus ruber splendens, *Carth.* lichterother  
 Zinnober.  
 ruber, *Carth.* Zinnober.  
 striatus ruber striis longitudinalibus splendenti-  
 bus, *Carth.* lichterother Zinnober.  
 natium }  
 virgineus, *Cronst.* } gediegenes Queckfilber.  
 nudus fluidus, *Carth.* }  
 purus natium, *Bomare* }  
 solitarius purus, *Carth.* }  
 sulphurato cupro mineralifatus, *Cronst.* (kupferhaltiges)  
 Queckfilberlebererz.  
 sulphure et cupro mineralifatus minera nigrescente, *Wall.*  
 Queckfilberlebererz.  
 mineralifatus minera rubra, *Wall. Cronst.* Zinnober.  
 terrae immixtus, *Bomare* }  
 terris inspersis, *Carth.* } gediegen Queckfilber.  
 virgineus, *Woltersd.* }
- Meretricula, Kupfernichel.

Melanterites, f. Kröfestein.

Metallorum meretrix, Kupfer.

Metallum album rigidum subfragile ponderosissimum, *Linn.*  
Platina.

cupri canum, Fahlerz.

ponderosum album, *Gerh.*

calciforme terracalcarea mistum, *Gerh.* } Schwerstein.

spuma lupi, *Gerh.* Wolfram.

sanctum, Gold.

Metrotypolithi, Muschelkerne,

Mica

acerosa, *Gerh.*

alba, *Cronst.*

argentata, *Linn. Born*

argentea, *Wall. Woltersd.*

aurata, *Linn. Born*

aurea, *Wall. Woltersd.*

chryfoda

chryfodamas

colore argenteo, *Carth.*

aureo, *Carth.*

Glimmer.

vario, Graphit.

compacta membranis squamosis argentea

aurea } *Woltersd.* } Glimmer.

crystallina, *LG. Born*

decussata, *Linn.* gemeine Hornblende.

drusica, *Cronst. Wall.* } Glimmer.

felina, *Scop.*

ferrea, *Wall. Scopoli,* Eisenglanz.

rubra, *Wall.* rother Eisenrahm.

ferri lucida, *Wall.* Eisenglimmer.

figura determinata drusica, *Wall.* } Glimmer.

fissilis, *Gerh. Waller.*

lamellis fluctuantibus et reflexis, *Wall.* gemeiner Talk.

membranis diaphanis, *Woltersd.* f. Russisch Glas.

latis tenuissimis flexilibus, *Carth.* f.  
Russisch Glas.

flava, Glimmer.

flexuoso-undulata squamis auricoloribus, *Linn.* gemeiner  
Talk.

foliacea, *Brünnich,* f. Russisch Glas.

fusca prismatibus enneadris, *LG.* f. Pinit.

hemisphaerica, *Wall.* Glimmer.

Mica



Mica hexagona, *Gerh.* Glimmer.

hungarica, *Linn.* gemeiner Talk.

lamellis acuminatis, *Carth.* gemeine Hornblende.

cohaerentibus ollaris, *Gerh.* Topfstein.

diaphanis latis tenuissimis flexilibus, *Carth.* f. Russisch Glas.

firmiter cohaerentibus tornatilis, *Gerh.* Topfstein.

flexuosis fragilibus auratis, *Linn.*

friabilibus virescenti-albidis } gemein. Talk.

diaphanis, *Linn.*

magnis parallelis, *Cronst.* f. Russisch Glas.

majoribus particulis minimis micaceis aut fibrosis compositus oblongis tenuioribus acuminatis, *Wall.* Glimmer.

paruis opacis, rigidis dispersis indeterminatis, *Carth.* Glimmer.

semidiaphanis parallelis, *Carth.* Glimmer.

friatis, *Carth.* gemeine Hornblende.

lamellosa martialis, *Cronst.*

laminosa, *Linn.* LG.

mas

membranacea, *Linn.* LG. *Wall.*

} Glimmer.

fissilis flexilis pellucida hyalina, *Wall.* f. Russisch Glas.

subdiaphana albidis, *Linn.* Glimmer.

pellucidissima fissilis flexilis pel-

lucida hyalina, *Linn.*

flexilis alba, *Wall.*

} f. Russisch Glas.

semipellucida rigida, *Wall.*

} Glimmer.

metallica, *Gerh.*

molybdaena, *Scopoli.* Wasserbley.

nigra, *Wall.* Glimmer.

ollaris, *Gerh.* Topfstein.

particulis acerosis, *Cronst.* gemeine Hornblende.

fluctuantibus, *Wall.* gemeiner Talk.

membranaceis fissilibus pellucidis, *Linn.* Glimmer.

oblongis tenuioribus acuminatis, *Wall.* gemeine Hornblende.

squamosis sparsis, *Linn.* gemeiner Talk.

subprismaticis intercussantibus, *Linn.* Glimmer.

pictoria nigra, manus inquinans, *Woltersd.* Wasserbley.

prismatica, LG. f. Pinit.

pura

radians, *Wall.* } Glimmer.

- Mica rubescens** } Glimmer.  
 rubra }  
 ruthenica, *Scopoli*, f. Russisch Glas.  
 schistosa, Glimmerschiefer.  
 squamis erectis passim triquetro acuminat. *Linn.* }  
 squamosa, *Cronst.* } gemeiner  
     *martialis*, *Cronst.* } Talk.  
     *rigidula aurata*, *Linn.* }  
 striata, gemeine Hornblende.  
 talcosa, *Linn.* } gemeiner Talk.  
 talcum, *Scopoli* }  
 tetraedra, *Gerh.* } f. Grauer Glimmer.  
 viridis crystallifata }  
 nitrum moscoviticum, *Wall.* f. Russisch Glas.  
 undulata, *LG.* gemeiner Talk.
- Millepora**, versteinerte Punctkoralle.  
 alciformis, verst. Zuckerkoralle.  
 cellulosa, verst. Spitzenkoralle.  
 fasciata, verst. Bandkoralle.  
 porites, verst. rauhe Punctkoralle.  
 reticulata, verst. Netzkoralle.  
 truncata, verst. Zellenkoralle.
- Minera aluminaris alba**, *Cronst.* Alaunstein.  
 antimonialis argenti, Federerz.  
 antimonii arsenicalis, *Brünnich* } Rothspiesglanzerz.  
     colorata, *Wall.* }  
     crystallifata, *Wall.* } strahllicher grauer Spiesglanz.  
         *mire striata* }  
 grisea, *Wall.* grauer Spiesglanz.  
 plumosa } *Wall.* Federerz.  
 radiata }  
 rubra, *Vogel*, Rothspiesglanzerz.  
 solida, *Wall.* dichter grauer Spiesglanz.  
 striata, *Wall. Carth.* strahllicher grauer Spiesglanz.  
     striis in squamulas concretis, *Wall.* }  
         blättricher } grauer  
     — parallelis, *Wall.* } strahllicher } Spies-  
     — spars. inordinat. vel } glanz.  
         decussantibus, *Wall.* }  
     — stellatis, *Waller.* Federerz.  
 striato-squamosa, blättricher grauer Spiesglanz.  
 sulphurea, *Brünnich*, grauer Spiesglanz.  
 vulgaris, *Carth.* grauer Spiesglanz — strahllicher  
 grauer Spiesglanz.

- Minera argenti alba, *Wall. Cronst.* Weifsgültigerz.  
 antimonialis  
     capillaris, *Wall. Cronst.* } Federerz.  
 arenaria, *Wall.* f. Silberfanderz.  
 arsenicalis, *Wall.* Weifserz.  
 cornea, *Wall. Carth. Cronst.* gemeines Hornerz.  
 cum plumbo sulphurato, *Cronst.* (silberhaltiger)  
 Bleyglanz.  
 figurata, *Wall.* gediegenes Silber und allerlei Silbererze mit Versteinerungen und Abdrücken.  
 foliacea, f. Zundererz.  
 grisea, Fahlerz.  
 hepatica et plumosa, *Wall.* Federerz.  
 lapidea stercoris arserini, *Wall.* } f. Gänseköthig  
 mollior liquida stercoris arserini } Silber.  
 nigra, *Wall.* Sprödglanzerz — Silberschwärze.  
     fuliginosa } *Wall.* }  
     pulverulenta } } Silber Schwärze.  
                   mollior }  
 spongiosa, *Wall.* }  
     lamellosa, *Brünn.* }  
 plumosa, *Wall.* Federerz.  
 pyriticosa, *Wall.* Leberkies (mit zufälligem Silber).  
 rubra, *Wall. Cronst. Carth.* Rothgültigerz.  
     fusca opaca, *Wall.* } dunkles }  
     opaca, *Wall.* } } Rothgültigerz.  
     pellucens } *Wall.* lichtet }  
     pellucida } }  
 subrubra opaca, *Wall.* dunkles }  
 vitrea, *Wall. Cronstedt,* Silberglanzerz.  
     alba, *Wall.* gemeines Hornerz.  
     colore plumbeo, *Waller,* Silberglanzerz.  
     flauescens  
     fusca } *Wall.* } gemeines Hornerz.  
     viridis } }  
 zincosa, *Waller.* Blende (mit zufälligem Silber).  
 argentifera, f. Minera argenti figurata.  
 arsenicalis flauescens, *Wall.* gemeiner Arsenikkies.  
 arsenici alba, *Wall. Carth.*  
     planis micans, *Wall.*  
     et crystallifata, *Wall. Carth.* } gemeiner Arsenikkies.  
     tessularis, *Wall.* }  
 cinerea  
 flauescens

- Minera arsenici rubra, *Carth. Bömare*, Kupfernickel.  
 auri nagyacensis, *Wall.*  
 aurifera nagyacensis, *Bergmann* } Nagyagerz.  
 bismuthi, *Woltersch.* gediegener Wiswmuth.  
 chalybis, Spatheisenstein.  
 cobalti arsenicalis cinerea, *Brünnich*, grauer Speiskobolt.  
 et sulphurata nitens, *Brünnich*, Glanzkobolt.  
 calciformis calce arsenici mista, *Gerh. Cronstedt*, rother  
 Erdkobolt — Koboltbeschlag.  
 indurata colore nigro, *Cronst.* verhärteter  
 schwarzer Erdkobolt.  
 pulverulenta colore nigro, *Cronst.* schwar-  
 zer Koboltmulm.  
 cinerea, *Wall.* grauer Speiskobolt.  
 colore glauco scoriis similis, *Wall.* verhärteter schwar-  
 zer Erdkobolt.  
 rubro vel flauo efflorescens, *Waller.* rother Erd-  
 kobolt.  
 amianthiformis striata, *Wall.* Ko-  
 boltblüthe.  
 crystallina, Glanzkobolt — grauer Speiskobolt.  
 crystallifata, *Wall.* } Glanzkobolt — grauer  
 diversimode figurata, *Waller.* } Speiskobolt.  
 fuliginea } schwarzer Koboltmulm.  
 incerti coloris terrea }  
 mollior vel terrea, schwarzer Erdkobolt.  
 nigra vitrea, *Wall.* } verhärteter schwarzer Erdkobolt.  
 scoriaeformis, *Wall.* }  
 specularis, *Waller.* Glanzkobolt.  
 sulphurea, *Waller.* } weisser Speiskobolt.  
 alba, *Brünnich* }  
 terrea } schwarzer Erdkobolt.  
 fuliginea }  
 lutea, *Waller.* gelber Erdkobolt.  
 tessularis et crystallifata, *Waller.* Glanzkobolt.  
 vitrea nigra, *Cronstedt*, verhärteter schwarzer Erdko-  
 bolt.  
 crystallorum stanni, *Waller. Vogel*, Zinnstein.  
 cupri alba, *Wall. Cronst.* Weiskupfererz.  
 obscura, *Wall.* Fahlerz.  
 arenaria, *Waller.* f. Kupfersänderz.  
 arsenicalis, Weiskupfererz.

- Minera cupri calciformis impura indurata gypso }  
 mixta } *Cronstedt,*  
 — — viridis } *Malachit.*  
 pura et indurata colore rubro, *Cron-*  
*stedt*, Rothkupfererz.  
 indurata rubra, *Cronstedt*, erdiges  
 Ziegelerz.  
 viridis, *Cronst.* Kupfergrün.
- cupri carbonaria, f. Kupferbranderz.  
 cinerea, Fahlerz.  
 exesa, *Brünnich*, erdiges Ziegelerz.  
 figurata, *Wall.* bituminöser Mergelschiefer.  
 — carbonaria, *Wall.* f. Kupfer- } bituminöser  
 branderz } Mergel-  
 fissili lapidi inhaerens figurata, *Wall.* } schiefer.  
 flava } *Waller.* Kupferkies.  
 flavo-fusca }  
 grisea, *Wall.* Fahlerz — Kupferglanz.  
 hepatica, Rothkupfererz — Leberkies.  
 flava }  
 subflava } *Wall.* Kupferkies.  
 viridescens }
- lapidi fissili inhaerens, *Wall.* bituminöser Mergel-  
 schiefer.  
 lazurea, *Cronst.* Kupferlasur.  
 lunae pallida, *Carth.* Fahlerz.  
 lutea, Kupferkies.  
 nigra, Kupferglanz.  
 scoriis vitrefactis similis aut picem nigram refe-  
 rens, *Gellert*, verhärtetes Ziegelerz.  
 vitrata, *Scopoli*, Kupferglanz.  
 ochracea coerulea, *Brünnich*, erdige Kupferlasur.  
 rubra, *Brünnich*, Rothkupfererz.  
 viridis, *Brünnich*, Kupfergrün.  
 pallida, *Carth.* Weiskupfererz — Fahlerz.  
 phlogistica, *Cronst.* f. Kupferbranderz.  
 picea, *Wall.* *Henkel*, verhärtetes Ziegelerz.  
 pyritacea, *Cronst.* Kupferkies.  
 grisea, *Cronst.* Fahlerz.  
 hepatica, *Cronst.* Leberkies.  
 lazurea, *Cronst.* Kupferlasur.  
 rubra, Rothkupfererz  
 schistosa, *Wall.* bituminöser Mergelschiefer.

Minera cupri scoriacea viridis, *Brünnich*, schlackiges eisen-schüffiges Kupfergrün.

spuria, Kupfernickel.

subflava, *Wall.* Kupferkies — Leberkies.

terrea, Kupferschwärze — erdiges Ziegelerz.

viridescens, Malachit, *Wall.* Kupferkies.

vitrea, *Wall. Brünnich*, Kupferglanz.

atrata }  
nigra } verhärtetes Ziegelerz.

rubra, Rothkupfererz.

cuprifera, *Woltersdorf*, bituminöser Mergelschiefer.

difformi flavo-rubente, Kupfernickel.

ferri alba, *Wall. Cronst.* } Spatheisenstein.

drusica, *Wall.* }

germinans, *Wall.* f. Eisenblüthe.

spathiformis, *Wall.* Spatheisenstein.

arenaria, *Wall.* f. Eisensanderz.

argillacea, *Brünnich*, gemeiner Thoneisenstein.

arsenicalis, Wolfram.

alba, gemeiner Arsenikkies.

atra, *Cronst.* Magneteisenstein.

attractoria squamosa, *Cronst.* Eisenglimmer.

attractoria, *Cronst. Brünnich*, Magneteisenstein.

calcarea, *Brünnich*, Spatheisenstein.

calciformis, *Cronst.* Raseneisenstein.

friabilis, *Cronst.* f. Gelbe Eisenoher.

indurata coeruleascens, *Cronst.* gemeiner Eisenglanz.

octaedra, *Cronst.* Magneteisenstein.

pura friabilis concreta in globulis vel in granulis  
vel lenticularis, *Cronst.* Raseneisenstein.

indurata coeruleascens vel nigra vel nigre-  
scens vel rubra vel flava, *Cronstedt*, ro-  
ther, schwarzer, brauner Glaskopf.

puluerulenta, *Cronst.* Bleyerde.

carbonaria, *Wall.* f. Eisenbranderz.

coeruleascens, *Wall.* gemeiner Eisenglanz.

— squamosa, *Wall.* gemeiner Eisenglanz.

crystallifata cubica

et nigra } *Wall.* Magneteisenstein.

octaedra }

durissima smiris, *Brünnich*, Schmirgel.

grisea, *Wall.*

lamellosa, *Wall.* blättricher } gemeiner Eisenglanz.

- Minera ferri grisea solida, *Waller*. dichter } gemeiner Eisen-  
                   squamosa, *Wall*. blättricher } glanz.  
 hepatica, *Kirwan*, Leberkies.  
 lacustris, Morasterz.  
           et palustris, Rafeneisenstein.  
 lapidea grauiissima, *Wall*. Schwerstein.  
 liuida, *Wall*. Eisenglimmer.  
 micacea rubicosa, *Linn*. rother Eisenrahm.  
 nigra, Schwarzeisenstein — *Wall*. Magneteisenstein.  
 nigricans, *Wall*. Magneteisenstein.  
           granulata, *Wall*. magnetischer Eisensand.  
 ochra ferri calciformis pura, friabilis, pulverulenta  
           lutea vel rubra, *Cronst*. ochriger Braun- und  
           Rotheisenstein.  
 palustris, Sumpferz.  
 phlogistica, *Cronst*. f. Eisenbranderz.  
 pyritacea, fusca, *Brünnich*, Leberkies.  
 retractoria, *Cronst*. Magnetkies — Magneteisenstein.  
           tritura rubra lamellosa, *Cronst*. gemeiner  
           Eisenglanz.  
 spathosa, *Cronst*. Spatheisenstein.  
 specularis, *Wall*. gemeiner Eisenglanz.  
           foliacea } *Wall*. blättricher gemeiner Eisen-  
           lamellosa } glanz.  
 splendens micam referens, *Wall*. Eisenglimmer.  
 subaquosa, *Wall*. Rafeneisenstein — Sumpferz.  
           ochracea, *Wall*. *Brünnich*, Rafeneisenstein.  
 vitrea, *Carth*. brauner Glaskopf.  
 florenorum alba, Weißgültigerz.  
           rubra, Rothgültigerz.  
 hydrargyri phlogistica, *Born*, f. Queckfilberbranderz.  
 manganensis fuliginosa, *Brünnich*, Grau-Braunsteinerz.  
           parasitica, *Brünnich*, Wolfram.  
 martis pisiformis vel in globulis minutis, *Woltersd*. Bohnerz?  
           Rafeneisenstein?  
           solaris Hassiae, gemeiner Schwefelkies.  
           spathosa, *Vogel*, Spatheisenstein.  
           vitrea, *Woltersdorf*, rother Glaskopf.  
 mercurialis, gediegen Queckfilber.  
 mercurii nigricans, *Wall*. f. Queckfilberlebererz.  
           indurata crySTALLIFATA, *Cronstedt*, hochrother Zinnober.  
 — — — cubis minoribus vel lamellosa,  
           *Cronst*. Zinnober.  
           rubra, Zinnober.

Minera micacea rubra, rother Eisenrahm.

Niccoli exesa calciformis, *Brünnich*, Nickelocher.

petracoria manganensis, Schwarzeisenstein.

plejadum, *Linn.* gemeiner Eisenglanz.

plumbi alba, *Carth.*

spathosa, *Wall.* } Weifsbleyerz.

arenaria, *Wall.* f. Bleyfanderz.

atro-purpurea, *Bucquet*, Weifsbleyerz.

calcareo, *Wall.* Bleyerde (im Kalkstein oder Kalkspathe).

calciformis pura indurata, *Cronst.* Weifsbleyerz.

crystallifata viridis, *Cronstedt*,

Grünbleyerz.

rubra, *Cronst.* Rothbleyerz.

prismatica e viridi flavescens, *Cronst.*  
Grünbleyerz.

— — — — — indurata radiata  
vel crystallifata, *Cronst.* Weifsbleyerz.

pulverulenta, *Cronst.* Bleyerde.

flava, Gelbbleyerz.

galenica cum lapide arenario vel subuloso indurata,  
*Wall.* f. Bleyfanderz.

lapidi insensibiliter immixta vario colore,  
*Wall.* gemeiner Bleyglanz.

mineralifata terra insensibiliter immixta colore  
albo vel rubescente, *Wall.* Bleyerde.

nigra, *Wall.* Schwarzbleyerz.

nova, *Lehmann* } Rothbleyerz.

rubra, *Wall.* }

spathacea, *Wall.* *Linn.* Weifsbleyerz.

friata, vitrea, rubescens, *Bomare*, Weifs-  
bleyerz.

viridis, *Wall.* Grünbleyerz.

rubra, Zinnober.

mercurii, *Vitruvii*, Zinnober.

stanni, *Linn.* Zinnstein.

arena vel terra mixta, *Wall.* f. Seifenzinn — Zwitter.

flavescens radiata, *Brünnich*, kornisch Zinnerz.

fusca vitescens, *Brünnich*, Zinnstein.

mineralifati in spatho parallelepipedico, Schwerstein.

nigra et rubiginosa, *Wall.* Zinnstein.

polyedra, Zinnstein.

saxosa vulgaris } Zinnstein.

solida, *Wall.* }



Minera stanni spathosa, *Brünnich*, Schwerstein.

vitrea, *Born*

arsenicalis, *Cronst.*

amorpha, *Cronst.*

crystallif. crystallis ma-

ioribus, *Cronst.*

minoribus,

*Cronst.*

Zinnstein.

viridis aeris, strahliger Malachit.

vitrioli, f. Atramentstein.

Wisnuthi arenacea, f. Sandiges Wisnutherz.

cinerea solida et friata, *Wall.* Wisnuthglanz.

exesa calciformis, *Brünnich*, Wisnuthocher.

martialis, *Wall.*

fulphurea, *Brünnich*

versicolor, *Baumer*

martialis, *Wall.*

Wisnuthglanz.

Zinci, *Wall.* Gallmey, f. Zinkerz.

albescens vel coerulescens, *Wall.* Blende (mit Bleyglanz).

calciformis, *Cronst.*

impura, *Cronst.*

indurata drusica, *Cronst.*

pura indurata, *Cronst.*

Gallmey.

f. Zinkspath.

grisea, *Wall.* Blende (mit Kupferkies).

livida

—ferreo colore

Blende (mit Kupferkies).

—fusca, *Wall.* braune Blende.

fquamulis vel tessulis micante obscura, *Wall.* Blende.

terrea colore flavaescente vel fusco, *Wall.* Gallmey.

vitrea, *Wall.* f. Zinkspath.

Minium *der Alten*, Zinnober.

lunare

natiuum

(rothe) Bleyerde.

purum, *Worm.* Zinnober.

Mirabile genuinum, *LG.* natürliches Glaubersalz.

Mochos } *Cronstedt*, (grauer) gemeiner Chalcedon (mit

Mochus } dendritischen Zeichnungen).

Molochites, *Boetius de Boot*, Malachit.

Molybatum plumbum, *Forst.* Gelbbleyerz.

Molybdaena, Wasserbley — *Cronstedt*, Graphit, f. Mo-

lybdaenum.

Molybdaena

**Molybdaena** crystallifata nigro-fusca vel rubra intrinsece  
ftriata attritu rubens, *Waller.* Wolfram.

galenaris, *Wasserbley.*

membranacea nitens, *Cronst.* Graphit.

ex *Altenberg, Born* }

pura membranacea nitens, *Wall.* }

*Wasserbley.*

terrea, *Stütz*

textura chalybea, *Born,* Graphit.

vitrea, *Stütz*

vulgaris, *LG.* }

*Wasserbley.*

**Molybdaenum**

galenare, *Werner* }

magnesia, *Linn.* Braunstein.

plumbago impalpabile, *Linn.* Graphit.

sublamellosum, *Linn.* *Wasserbley.*

spuma lupi, *Linn.* Wolfram.

fulphuratum, *Forster*

fulphure mineralisatum, *Wiedem.* }

*Wasserbley.*

tritura atra, *Linn.* Grau-Braunsteinerz.

coerulescente impalpabile subquamofum, *Linn.* Graphit.

sublamellosum, *Linn.* *Wasserbley.*

rubra, *Linn.* Wolfram.

**Molybdoides**, *Dioscorid.* Graphit.

**Monorchis**, Roogenstein.

**Morochtus**, *Ludwig*

levis pulverulentus, *Carth.* }

*Bergmilch.*

**Mumia**

mineralis, *Hasselquist* }

natiua persica, *Kämpfer* }

schlackiges Erdpech.

**Murex brandaris**, versteinertes Schnepfenkopf.

haustelum, verst. gezackter Schnepfenkopf.

**Muria**, *Woltersdorf*, Steinsalz.

ammoniaca, *LG.*

natiuua, *Werner* }

natürlicher Salmiak.

chrysolampis, *Linn. Born*, dichter Fluß.

fossilis, *Carth.*

lapide mineralifata, *Wall.* }

pura, *Woltersd.* }

terra mineralifata

Steinsalz.

impura, *LG.*

lacustris, *LG. Wall.* Seesalz.

lapidea phosphorans, *Linn.* Bologneser-spath.

Muria

- Muria lapidosa aggregata lenticularis centriscio fissilis effervescens, *Linn.* Kalkspath.  
     solitaria rhombo-fixa, *Linn.* schaaliger Schwer-  
     spath.  
     sparsa effervescens, *Linn.* Kalkspath.  
     fixa, *Linn.* Flusfspath.  
     subquarzosa aggregata sparsa, *Linn.* dichter Fluß.  
 lucida, *Linn.* Flusfspath.  
     Bononienfis, *Boccone*, Bologneserspath.  
     lapidea phosphorans, *Linn.* Flusfspath.  
 marina, *LG. Carth. Linn.* Seesalz.  
 montana, *Linn. LG. Scopoli* }  
 nativa } Steinsalz.  
 nuda fossilis, *Linn.*  
 phosphorea, *Linn.* Bologneserspath — krummschaaliger  
     Schwerspath.  
 rhombea, *Linn.* schaaliger Schwerfspath.  
 sal caeduum, *Wall.* }  
 fossilis, *Wall. Wern.* } Steinsalz.  
     fibrosum, *Wern.* safriges }  
     lamellosum, *Werner*, blättriches } Steinsalz.  
 gemmae, *Wall.* Steinsalz.  
 marinum, *Wall.* Seesalz.  
 saxi ex mica spathoque, *Linn.* (quarzloser) Aftersgranit.  
 testarum, *Linn.* Kalkspath.  
 Murices fossiles }  
     lapidei } versteinerte Stachelschnecken.  
 Murrhites, *Forster*, Porcellanjaspis.  
 Musculiti, kurze zwey- und gleichschaalige versteinerte  
     Muscheln.  
 Mutabilis lapis, Katzenauge — Weltauge.  
 Mytuliti, f. Mytuliten.

## N.

- Naphtha albicans, *Kämpfer* }  
     nativa } Erdöl.  
 Narneth, *Serapii*, gelbes Raufchgelb.  
 Natron, *Forster, Klaproth*, natürliches Mineralalcali.

Natron et Baurax, natürliches Mineralalcali.

Natrum angulis truncatis quadratum, *Linn.* Fraueneis.

antiquorum, *Linn.* LG. natürliches Mineralalcali.

appropriatum, *Linn.* Schwerspath.

basaltinum, *Linn.* Fraueneis.

crystatum, *Linn.* schaaliger Schwerspath.

embryonatum } *Linn.* Fraueneis.

flexile

fontanum, *Linn.* natürliches Bitterfalz.

mirabile, *Linn.* natürliches Glaubersalz.

glaciale, *Linn.*

gypseum opacum dodecaedrum prismatico } Fraueneis.  
 compresso hexaedro, pyramide tri-  
 edra, *Linn.*

hyodon, *Linn.*

irregulare spathosum acaule pyramidibus } Kalkspath.  
 trigonis, *Linn.*

lapidosum gypseo-spathosum decaedrum } Fraueneis.  
 prismaticum flexile particulis spatho-  
 sis oppositis, *Linn.*  
 — — — rhombeum, *Linn.*  
 — — — fusiforme pellucidum,  
*Linn.*

spathosum decaedrum prismaticum apice parallelo,  
*Linn.* schaaliger Schwerspath.

decatefraedrum prismatico tri-  
 edro subhexagono pyramidibus  
 truncatis, *Linn.*

dodecaedrum prismatico tri-  
 edro subhexagono pyramidibus  
 truncatis, *Linn.*

marmoreo-spathosum erectum pyramide  
 triedra, *Linn.*

obliquum | dodecae-  
 drum | pyramide  
 hexaedra, *Linn.*

spathosum octaedrum prismatico hexaedro  
 utrumque truncato, *Linn.*

prismaticum apice  
 contrario, *Linn.*

apice pa-  
 rallelo,  
*Linn.*

regulare dodecaedrum, *Linn.*

Kalkspath.

Natrum lapidosum spathosum sedecaedrum foetidum, *Linn.*  
Stinkstein.

squmis ligulatis subimbricatis canaliculatis  
opacis, *Linn.* Frauenëis.

lenticulare acaule, *Linn.* Kalkspath.

marmoris, *Linn.* } natürliches Mineralalcali.

murorum, *Linn.* }

natum acidularum, *Woltersd.* natürliches Glaubersalz.

nudum calcareum, *Linn.*

fontanum epsomense } *Linn.* } natürliches Bittersalz.  
saturatum }

terrestre, *Linn.* natürliches Mineralalcali.

pyritiforme, *Linn.* Kalkspath.

selenites, *Linn. Cronst.* Frauenëis.

spathosum acaule pyramide triquetra acute

imbricata, *Linn.*

utrinque pyramidatum py-  
ramide superiore su-  
bulata, *Linn.*

} Kalkspath.

caulescens pyramidibus triedris  
lateribus pentagonis, *Linn.*

crystallis truncatis apice compressis, *Linn.* schaaliger  
Schwerspath.

suillum, *Linn.* Stinkstein.

thermarum et acidularum, *Carth.* natürliches Glaubersalz —  
natürliches Bittersalz.

truncatum } *Linn.* Kalkspath.  
verticale }

vitriolatum, natürliches Glaubersalz.

urinofum, *Linn.* Kalkspath.

Nautili petrefacti

Nautiliti } versteinerte Schiffskutteln.

Nephriticus lapis

Nephritis, *Forst.* } Nephrit.

Neritae fossiles

Nerititae } versteinerte Schwimmschnecken.

Neutrum acidulare

anglicanum

sedlicense, *Wall.*

} natürl. Bittersalz.

calcareo mistum acidulare, *Wall.*

Niccelum, *Woltersdorf,* Kupfernichel.

Niccoligo, *Forst.* Nickelocher.

Niccolum, *Forster, Cronstedt*, Kupfernichel.

acido aereo mineralifatum

calciforme, *Cronstedt*

colore viridi efflorescens, *Wall.*

cupreum, *Forst.*

ferro et cobalto arsenicatis et sulphuratis mineralifatum  
minera difformi flauo - rubente,  
*Wall. Cronst.*

metallicum, *LG.*

mineralifatum, *Born*

cuprum, *Werner*

natiuum ferro arsenicoque aduratum, *Bergm.*

Niccoligo, *Forst.*

ochraceum, *Werner, LG.*

sulphuratum, *LG.*

sulphure mineralifatum, ferro, cobalto et

arsenico mistum, *Gerh.*

} Nickelocher.

} Kupfernichel.

} Nickelocher.

} Kupfernichel.

Nigrica, *Stütz*, Zeichenschiefer.

Nigrum cupri fuligineum, Kupferschwärze.

Nihil album fossile natiuum, *Woltersdorf*, Bergmilch.

Nihilum album fossile, *Bergmann*, Gypserde.

Niloticus filex, ägyptischer Jaspis.

Nitrum, natürlicher Salpeter — *der Alten*, natürliches Mineralalcali.

basaltinum, *Linn.* Fraueneis.

calcareum, *Waller.* Kalksalpeter.

commune, natürlicher Salpeter.

crystallus montana, *Linn.* Bergkrystall.

fluor, *Linn.* Chrysopras — Amethyst — Bergkrystall.

humosum, *Linn. LG.* natürlicher Salpeter.

inane, *Linn.* Bergkrystall.

lapidosum quarzosum cyaneum, *Linn.* edler Beryll.

octaedrum hyalinum, *Linn.* Bergkrystall.

purpureo - fuluum, *Linn.* Hyacinth.

violaceum, *Linn.* Amethyst.

viride pallidum, *Linn.* Chrysopras.

natiuum, *Linn. LG. Waller.* } natürlicher Salpeter.

nudum humosum, *Woltersdorf* }

quarzosum aqueum, *Linn.* Bergkrystall.

coloratum, *Linn.* Topas.

Nitrum femivolatile terra immixtum }  
*Carth.* } natürlicher Salpeter.  
 terra mineralifatum, *Wall.* }  
 Nucleus haematitae, *Woltersd.* rother Glaskopf.

---

## O.

Obsidianus, *Plinii*, Obsidian.  
 chloroides, *Forst.* f. Marekanstein.  
 niger, *Forst.* Obsidian.  
 pellucidus, *Forst.* f. Müllerisches Glas.  
 Ochra aeris, *Linn.* Kupfergrün.  
 aerugo, *Linn.* Malachit.  
 argenti germinans nigra, *Linn.* } Federerz.  
 argentigo, *Linn.* }  
 cobalti, *Wall.* schwarzer Erdkobolt — *Linn. Waller.* rother  
 Erdkobolt.  
 alba, gelber Erdkobolt.  
 flavescens friabilis, *Born*, gelber Erdkobolt.  
 fusca indurata, *Born*, brauner Erdkobolt.  
 germinans purpurea, *Linn.* rother Erdkobolt.  
 lutea } gelber Erdkobolt.  
 et alba, *Wall.* }  
 nigra, *Waller. Born, Cronstedt*, schwarzer Erdkobolt.  
 puluerea fulva, *Linn. Cronst.* schwarzer Koboltmuhl.  
 puluerulenta, *Cronst.* Koboltbeschlag.  
 rubra, *Cronst.* } rother Erdkobolt.  
 germinans, *Born* }  
 crySTALLIFATA, *Born* } Koboltblüthe.  
 indurata radiata, *Cronst.* }  
 cupri, erdiges Ziegelerz.  
 coerulea, *Wall.* Kupferlasur.  
 crySTALLIFATA, *Born*, strahlliche Kupferlasur.  
 fusca indurata, *Born*, verhärtetes } Ziegelerz.  
 puluerulenta, *Born*, erdiges }  
 germinans coerulea, *Linn.* strahlliche Kupferlasur.  
 viridis, *Linn.* Malachit.  
 impura friabilis ferro mista, *Cronst.* Kupferschwärze.

- Ochra cupri nickeli puluerea viridi-flauescens, *Linn.* Nickelocher.
- nigra, *Wall. Cronstedt*, Kupferschwärze.  
 indurata, *Wall.* verhärtetes Ziegelerz.
- puluerea coerulea, *Linn.* erdige Kupferlasur.  
 viridis, *Linn.* Kupfergrün.
- rubra, *Wall.* erdiges Ziegelerz — *Born*, Rothkupfererz.  
 indurata, *Born, Linn.* dichtes Rothkupfererz.  
 friabilis, *Born*, erdiges Ziegelerz.
- viridis, *Born*, Malachit — Kupfergrün.  
 indurata glabra e Falkenstein, *Born*, Kupfergrün.
- vitрати puluerea obscure ferruginea, *Linn.* erdiges Ziegelerz.
- cuprigo, *Linn.* feste Kupferlasur.  
 cyprii, *Linn.* erdiges Ziegelerz.  
 ferri, *Linn.* gelber Eisenoher.
- coerulea, blaue Eisenerde.  
 flava, *Wall.* ochriger Brauneisenstein.  
 flauescens, *Born* } ochriger Brauneisenstein.  
 fusca, *Wall.* }  
 globulosa, Bohnerz.
- indurata fusca globulis compressis planis, *Born*, Raseneisenstein.  
 globulosa, *Born*, Bohnerz.
- phlogistica, *Brünnich*, blaue Eisenerde.  
 puluerea rufa, *Linn.* } ochriger Brauneisenstein.  
 puluerulenta lutea, *Linn.* }  
 rubra, *Wall.* ochriger Rotheisenstein.  
 cretacea solida, *Waller.* } Röthel.  
 rubrica, *Wall.* }
- viridis, grüne Eisenerde.  
 densa, (feste) } grüne Eisenerde.  
 friabilis, (zerreibliche) }
- vulgaris, *Carth.* }  
 flava, *Linn.* } ochriger Brauneisenstein.  
 fusca, *Wall.* }  
 lutea vulgaris, *Wall.* }
- magnesiae, *Linn.* erdiges Grau-Braunsteinerz.  
 puluerulenta nigra, *Linn.* s. Braunsteinoher.
- martis, ochriger Roth- und Brauneisenstein.  
 niccoli, *Born*, Nickelocher.



- Ochra niccoli martialis viridis, *Cronst.*  
 puluerea viridi-flauescens, *Linn.* } Nickelocher.  
 Nickeli, *Linn.*  
 plumbi puluerea albida } *Linn.* (graue) Bleyerde.  
 — luteo-albida }  
 ponderosa elegantissime coerulea, *da Costa*, strahlliche Kupfer-  
 lasur.  
 rubra naturalis } *Wall.* ochriger Rotheisenstein.  
 non cretacea }  
 stibigo, *Linn. Born* } Rothspiesglanzerz.  
 stibii germinans rubra, *Linn.* }  
 veneris colore viridi, *Cronst.* Malachit.  
 coerulea, *Cronst.* Kupferlasur.  
 nigra ferro mixta, *Cronst.* verhärtetes Ziegelerz.  
 terra calcarea mista, *Cronst.* erdige Kupferlasur.  
 viridis, *da Costa*, Kupfergrün.  
 Wisfmuth, *Wall. Linn.* } Wisfmuthocher.  
 puluerea flauescens, *Linn.* }  
 rubra, *Linn. Schreber*, rother Erdkobolt,  
 zinci, *Wall.* }  
 albida, *Linn.* } Galliney.  
 indurata, *Cronst.* }
- Oculus cati } Katzenauge.  
 felis }  
 mundi, f. Weltauge.
- Ogmocerium, *Forster*, Hornblende.  
 basaltinum, *Forster*, basaltische }  
 commune, *Forster*, gemeine } Hornblende.  
 helvolum, *Forster*, labradorische }  
 prismaticum, *Forst.* f. Baikalit.  
 schistosum, *Forst.* Hornblendeschiefer.
- Oleum babylonicum } Erdöl.  
 montanum album ignem attrahens, *Woltersd.* }  
 atrum liquido tenax, *Woltersd.* f. Bergtheer.  
 badium } *Woltersd.* Erdöl.  
 coloratum }  
 liquido tenax, *Woltersd.* f. Maltha.  
 luteum, *Woltersd.* Erdöl.
- petrae } Erdöl.  
 terrae }
- Olivinus, Olivin.  
 spathosus, *LG.* Feldspath.  
 vitreus, *LG.* f. Müllerisches Glas.

Olivinus Wernerii, *LG.* Olivin.

Ollaris, *Carth.*

durior vix pinguis, nigro-griseus, particulis talcofo-micaceis majoribus distinctis calcinatione rubescens, *Wall.*

lamellaris, *Waller.*

mollior griseus pinguis, particulis talcofo-micaceis vix distinctis calcinatione albescens, *Wall.*

pinguis niger micaceo-lamellosus vix cohaerens pictorius, *Wall.*

solidus griseus pinguior polituram non admittens, *Waller.*

virifcens maculosus polituram admittens, *Wall.* Serpentinstein.

Onychites, f. Alabaſter.

Onychium, f. Onyx.

Onyx, gemeiner Chalcedon (abwechſelnd braun, weiß oder ſchwarz geſtreift).

candida pellucida, *Scopoli*, gemeiner Chalcedon.

Oolithi lapides

piſcium

Oolithus, *Cronſtedt, Linn.*

majoribus globulis piſi magnitudine, *Wall.* Erbsenſtein.

Opalus, *Born*, Opal — edler Opal.

cereus, *LG.* } f. Telkebanyer Stein.

cerites, *Forſt.* } Halbopal.

colore olivari reflexione rubra, *Wall.* edler Opal.

communis, *Forſt.* gemeiner Opal.

fere pellucidus ſub refractione et reflexione varians, *Wall.* edler Opal.

ſtaueſcens, *Wall.* gemeiner Opal.

fluida imbibendo pellucidus mutabilis, *Gerh.* } f. Weltauge.

hydrophanus, *LG.* } edler Opal.

ligneus, *LG.* Holzopal.

mutabilis, f. Weltauge.

niger, *Born, Wall.* gemeiner Opal.

nobilis } edler Opal.

Nonii }

- Opalus oculus cati, *Linn.* Katzenauge.  
 orientalis  
 paederos, *Forst.* } edler Opal.  
 paederota, *Linn.* }  
 piceus, *LG.* Pechstein.  
 pro situ vario colorem mutans et lucem diversam reflectens,  
*Gerh.* Katzenauge.  
 fangenon, edler Opal.  
 viiiior, *LG.* Halbopal.  
 virescens radium ex albo in flavescentem emittens, *Waller.*  
 Katzenauge.  
 vulgaris, *LG.* gemeiner Opal.  
 xylodes, *Forst.* Halbopal.
- Ophiolithus, Versteinerung von schleichenden Amphibien.
- Ophites, f. Ophit.  
 particulis basaltinis mistus, *Born*, Serpentinstein (mit Schörlnadeln).
- Opsianus, f. Obsidianus.
- Orchiti, *Waller.* f. Kalkfinter.
- Oreotyron, *Forster*, Bergbutter.
- Orichalcum, *Scaliger*, Platina.
- Ornitholithus, Versteinerung von Vögeln.
- Ornithotypolithi, Abdrücke von Vögeln.
- Orobites, Roogenstein.
- Orphanus, *Alberti magni*, edler Opal.
- Orthoceratitae } gebogene Lituiten — vielkammerige  
 Orthoceratiti } Cochliten.
- Oryctodendron, *Forst.* }  
 geodes, *Forst.* (erdiges) } bituminöses Holz.  
 xylodes, *Forst.* (vollkommnes) }
- Orycto-stear Belaffon, *Lenz*, *Forst.* f. Bergtalg.
- Osteocolla, f. Beinbruch.
- Ostracitae }  
 Ostreae fossiles } versteinerte Auster.
- Ouarii lapides, Roogenstein.
- Oxammonia, natürlicher gemeiner Salmiak.

## P.

Paederos, *Plinii*, edler Opal — Amethyst.

Paederota *der Griechen* edler Opal — Opal.

Palatius, *Kräutermann*, f. Balas.

Panes diabolici *in Italien*, (röhrförmig und durchlöcherter)  
gemeiner Thoneisenstein.

Pangites, *Strabo*, f. Gagates.

Pantachates, *Waller*. Achat.

Parallelus, fafriger Kalkstein.

Paranites, Amethyst.

Pardalion, *Waller*. Achat.

Paraetonium, Seefalz.

Passernix, *Forst*. Wetzschiefer.

Pater sectae, Gold.

Pauonius, Heliotrop — *Aldrovandi*, (grüner) gemeiner  
Jaspis.

Pectinitae }  
Pectinites } versteinerte Kammuscheln.

maiores laeues, versteinerte glatte Jacobsmäntel,

Pectiniti, versteinerte Kammuscheln.

Pedionites, *Scopoli*, Adular.

Petalites, *Forst*.

chlorognites, *Forst*. }  
communis, *Forst*. } Gneifs.

Petalodes, *Lenz*, Nagyagerz.

Petra aluminaris, Alaunstein.

colubriua }  
columbina } Topfstein.

lucida Bononiensis, Bologneserspath.

Mosis, *Hasselquist*, Granit.

Petrae oleum, Erdöl.

Petrificata vegetabilia arborum, *Waller*. versteinertes Holz  
— Holzstein.

fructuum, plantarum vel arborum, Ab-  
drücke von Früchten.

radicis arborum, *Waller*. f. Kalksinter.

Petrificatum lignum, Holzstein.

Petroleum, *Forster*, *Cronstedt*, Erdöl.

Petroleum

- Petroleum acido fuccini adunatum**, *Bergmann*, Bernstein.  
 axungia, *Forster*, f. Bergtheer.  
 commune, *Forster*, Erdöl.  
 induratum, *Cronst.* Erdpech.  
 ligno fossili inhaerens, *Cronstedt*, bituminöses Holz.  
 lithantrax, *Gerhard*, Steinkohle.  
 naphtha, *Forst.* } Erdöl.  
 perfecte fluidum, *Gerh.* }  
 tenax, *Cronst.* f. Zähes Erdpech — Bergtheer.  
 xylantrax, *Gerh.* bituminöses Holz.
- Petrofiliex**, *Cronstedt*, Hornstein — Kiefelschiefer.  
 aequabilis, *Wall.* Hornstein (muschlicher).  
 cochlax, *Forster*, gemeiner Kiefelschiefer.  
 corneus, *Gerh.* }  
 crystallinus, *LG.* } Hornstein.  
 diaphanus, *LG.* }  
 heraclion, *Forst.* lydischer Stein.  
 jaspideus, *Baumer*, Hornstein — *Wall.* Jaspis.  
 lapis corneus, Hornstein.  
 lamellaris, *Wall.* Kiefelschiefer.  
 lydius, *Forster*, lydischer Stein.  
 molaris, f. Rheinischer Mühlstein.  
 opacus, *LG. Waller.* } Hornstein.  
 aequabilis et levis mollior }  
 lamellaris, *Wall.* Kiefelschiefer.  
 squamosus facie fere granulari mollior, *Wall.* Hornstein-  
 (splittricher).  
 polyzonos, gemeiner Kiefelschiefer.  
 semipellucidus, *Woltersd.* Jaspachat — *Waller.* Hornstein.  
 intrinsece compactus mollior, *Wall.* Jaspachat.  
 squamosus, *Waller.* Hornstein (splittricher).
- Petrospathum scintillans**, *Brünnich*, gemeiner Feldspath.  
**Phacellithus**, *Forst.* Tremolith.  
**Phacites**, Roogenstein.  
**Phaeodes**, *Forst.* Braunbleyerz.  
**Phaeosiderum**, *Forst.* Brauneisenstein.  
 ferruminatum, *Forster*, dichter Brauneisenstein.  
 ochra, *Forst.* ochriger Brauneisenstein.  
 xanthigo, *Forst.* brauner Eisenrahm?  
 xanthos, *Forst.* brauner Glaskopf?
- Phalloses**, *Waller.* f. Kalkfinter.  
**Phaopetalis**, *Forst.* Glimmerschiefer.

- Pharmacitis, bituminöses Holz.  
 terra, *Cronst.* Zeichenschiefer,  
 Phasachates, Achat.  
 Phengites, *Agricola*, (gelber, stänglicher) Kalkspath.  
 Phingites, f. Phengites.  
 Phlogiston acido aereo saturatum, *Bergmann*, Graphit,  
 vitrioli junctum, *Cronst.* Schwefel.  
 argilla mistum, *Cronst.* Steinkohle.  
 Pholaditae, versteinerte Pholaden, f. Pinnitae.  
 Phosphorus bononiensis }  
 natiuus bononiensis } Bologneserspath.  
 Phyllolithes, *Gerhard*, blättricher Kalkstein.  
 marmoreus, *Gerhard*, körniger Kalkstein.  
 rhombeus, *Gerhard*, Kalkspath.  
 Phyllolithus, f. Phyllolithes.  
 lamellis amorphis, *Gerh.* körniger Kalkstein.  
 Phytolitha floris, Blätterabdrücke.  
 Phytolithus antholithus, *Linn.* bituminöser Mergelschiefer.  
 ligni, *Carth.* }  
 trunci arborum, *Carth.* } versteinertes Holz — Holzstein.  
 Phytotypolithi, Kräuterabdrücke.  
 Piceus, *Stütz*, Pechstein.  
 Picrites, *Forster*, Bitterspath.  
 Picrium asbestus, *Forst.* Asbest, f. Asbestus.  
 chlorites, *Forster*, Chlorit, f. Chlorites.  
 cnemidium, *Forst.* Strahlstein, f. Cnemidium.  
 himantolithus, *Forster*, Cyanit, f. Himantolithus.  
 leucaphrum, *Forst.* Meerschaum.  
 nephrites, *Forst.* Nephrit.  
 serpentinus, *Forster*, Serpentinstein.  
 steatites, *Forst.* Speckstein — f. Steatites.  
 talcum, *Forster*, Talk, f. Talcum.  
 Picrospathum, Bitterspath.  
 Pinnae marinae fossiles }  
 petrificatae } versteinerte Schneckenmuscheln.  
 Pinnitae  
 Piperitis, Roogenstein.  
 Pifa Carolina, Erbsenstein.  
 Pisasphaltum, f. Asphaltum.

Pifolithus, *Vogel, Cronstedt, Forst.* Roogenstein — *LG.*  
Erbfenstein.

*carolinus, LG.* Erbfenstein.

Pisafphaltum, f. Pisafphaltum.

Pittalithus, *Forst.* f. Pechstein.

Pittogalena, *Forst.* f. Pechblende.

Pittomargo, bituminöser Mergelschiefer.

Pix montana, *Born, Cronst.* Erdpech.

asphaltum, *Scopoli,* f. Asphaltum.

cerae instar tenax, *Woltersd.* f. Bergtheer.

dura compacta polituram admittens, *Woltersdorf,* f.  
Gagat.

fragilis nitida, *Woltersdorf,* schlackiges Erdpech.

rudis fragilis, *Woltersd.* Steinkohle.

durissima nigra polituram admittens, )

*Woltersd.*

f. Gagat.

gagas, *Scopoli*

hepatica, *Scopoli,* f. Leberstein.

impura, *Cronst.* bituminöses Holz.

lithantrax, *Scopoli,* f. Lithantrax.

maltha, *Scopoli,* f. Maltha.

numia, *Scopoli,* f. Mumia.

petroleum, *Scopoli,* Erdöl.

rudis cespitibus intertextis, *Woltersd.* bituminöses  
Holz.

suilla, *Scopoli,* Stinkstein.

Platina, Platina.

granulata, *LG.* gediegene Platina.

Platinum, *Forst.* Platina.

aurum album, *Waller.*

leucochrysum

magneticum, *Gerh.*

natiuum, *Wern.*

ferro adunatum, *Bergmann*

nudum, *Scopoli*

gediegene Platina.

Platyophtalmon, Spiesglanz.

Plinthinites, *Forst.*

induratus, *Forst.* verhärtetes

terreus, *Forst.* erdiges

Ziegelerz.

Plumbago, *Bergmann, Scheele,* Graphit — Wasserbley —  
*Carth.* Bleyfchweif.

lutea maculis nigrescentibus, *Waller.* Bleyfchweif.

Plumbago

*Plumbago metallica* der *Alten*, gemeiner Bleyglanz.

solida colore plumbeo, *Waller.* } Bleychweif.  
 squamosa, *Waller.* }

stimmi similis, *Kentmann*, Wolfram.

*Plumbarius*, Graphit — Wasserbley.

*Plumbum*, Bley.

acido aereo mineralisatum, *Gerh.* Weisbley.

phosphori mineralisatum, *Gerh.* Grünbleyerz.

aeratum, *Forster*

commune, *Forst.* } Weisbleyerz.

hyalodes, *Forster*, f. Bleyglas.

micaceum, *Forster*, f. Bleyglimmer.

album, *Forst.* Weisbleyerz — *Plinii*, Zinn.

alvernium, *LG.* arsenikalisches Bleyerz.

amorphum petra varia vestitum, *Woltersdorf*, Bleyerde.

antimoniali mineralisatum argento mixtum, *Waller.* f. Strip-  
 erz.

antimonio et argento sulphurato mineralisatum, *Cronstedt*,  
 (silberhaltiger) gemeiner Bleyglanz.

argento sulphurato mineralisatum, *Cronstedt*, (silberhaltiger)  
 gemeiner Bleyglanz.

arsenicale, arsenikalisches Bleyerz — Bleychweif.

mineralisatum minera spathiformi alba vel grisea,  
*Waller.* Weisbleyerz.

arsenicatum, *LG.*

arsenico mineralisatum } arsenikalisches Bleyerz.

minera solida vel crystallifata viridi, *Wall.*  
 Grünbleyerz.

spathiformi alba vel grisea, *Wall.*  
 Weisbleyerz.

atrum, *Forster*, Schwarzbleyerz.

basalticum, *Linn.* gemeiner Bleyglanz.

caesio-griseum splendens punctatum

radiatum

tessulare

caesio-nigrum splendens punctatum

radiatum

tessulatum

} *Woltersd.* gemeiner Bley-  
 glanz.

calciforme amorphum, *Scopoli*, Bleyerde.

cerussa, *Forst.* (erdiges) Weisbleyerz.

cinereum, *Agricola*, Wisfmuth.

compactum, *Linn.* Bleychweif.

corneum, *LG.* f. Hornbley, natürliches.

cornubicum, *LG.* Fahlerz.



Plumbum crystallinum, *Linn.* gemeiner Bleyglanz —  
*Scopoli*, Bleyspath.

crystallis oblongis columnaribus hexaedris utrinque obtusis dilute viridibus, *Carth.* Grünbleyerz.

hexaedro-prismaticis utrinque truncatis virens, *Linn.* Grünbleyerz.

hexaedrum cubicum, *Linn.* }  
14edrum, *Linn.* } gemeiner  
octaedrum et decaedrum, } Bleyglanz.  
26edrum, *Linn.* }

duplex, *LG.* arsenikalisches Bleyerz.

facie et consistentia terrea, *Wall.* Bleyerde.

ferriferum, *LG.*

ferro et argento sulphurato mineralisatum, } gemein. Bleyglanz.  
*Cronstedt*

flavum, *Forster*, *LG.* Stütz, Gelbbleyerz.

fuliginosum, *LG.* Schwarzbleyerz.

fasium, *Stütz*, Braunbleyerz.

fragmentis spathosis, *Linn.* Weißbleyerz.

galena, *Waller Linn.* *LG.* gemeiner Bleyglanz.

hercynicum, *LG.* Weißgültigerz.

hexaedrum rhombeum fuluum, *Linn.* Rothbleyerz.

hyalinum, *LG.* Weißbleyerz.

jaspideum, *LG.* Schwarzbleyerz?

lapideum minera spathiformi viridi, *Wall.* Grünbleyerz.

micaceum, *LG.* f. Bleyglimmer.

minera galenica mineralisatum lapidi insensibiliter immixta,  
*Wall.* gemeiner Bleyglanz.

mineralisatum album, *Werner*, Weißbleyerz.

brunum, *Wiedemann*, Braunbleyerz.

chalybeum, *Scopoli*, gemeiner Bleyglanz.

coeruleum, *Werner*, Blaubleyerz.

continuum ex albo coeruleo nitens, *Carth.*  
Bleysschweif.

crystallinum crystallis irregularibus nigris, *Carth.*  
Schwarzbleyerz.

— — oblongis, columnaribus hexaedris utrinque obtusis dilute viridibus, *Carth.*  
Grünbleyerz.

cubicum, *Scopoli* }  
fasciculis decussatum striatum, *Linn.* } gemeiner  
fibroso-striatum, *Linn.* } Bleyglanz.

Plumbum

- Plumbum mineralifatum galena**, *Werner*, Bleyglanz.  
 plumbago, *Wern.* Bleyfchweif.  
 vulgaris, *Wern.* } gemeiner  
 galenicum, *Scopoli* } Bleyglanz.  
 nigrum, *Werner*, Schwarzbleyerz.  
 obscurum, *Scopoli*, Bleyfchweif.  
 particulis cubicis, *Linn.* }  
 ex albo coerulefcentibus } gemeiner  
 nitidis, *Carth.* } Bleyglanz.  
**plumbago**, *Wall. Wiedemann*, Bleyfchweif.  
**punctis suboccultatis**, *Linn.* gemeiner Bleyglanz.  
 rubrum, *Wiedemann* }  
 rufum, *Werner*, } Rothbleyerz.  
 striatum, *Suckow* }  
 subcontinuum coeruleo-grifeum splendens, *Carth.* } gemeiner Bleyglanz.  
 subdiaphanum album, *Carth.* Weißbleyerz.  
 viride, *Werner*, Grünbleyerz.  
**molybatum flauum**, *Forfter*, Gelbbleyerz.  
**nigrum**, *Gerh.* Spiesglanz. *Stütz*, Schwarzbleyerz.  
 cryftallifatum, *Bomare*, Schwarzbleyerz.  
**nitri fpathofi utrinque truncati**, *Linn.* Grünbleyerz.  
**ochraceum**, *LG. Suckow*, Bleyerde.  
 album, *Werner*, Weißbleyerz.  
 argilliforme, *Wern.* Bleyerde.  
 citrium, *Wern.* (gelbe) Bleyerde.  
 friabile, *Emmerling*, (zerreibliche gelbe) Bleyerde.  
 induratum, *Emmerl.* (verhärtete gelbe) Bleyerde.  
**grifeum**, *Werner*, (graue) Bleyerde.  
 friabile, *Emmerl.* (zerreibliche graue) Bleyerde.  
 induratum, *Emmerl.* (verhärtete graue) Bleyerde.  
 rubrum, *Wern.* (rothe) Bleyerde.  
**brunum**, *Wern.* Braunbleyglanz.  
 flauum, *Wern.* Gelbbleyerz.  
 nigrum, *Werner*, Schwarzbleyerz.

- Plumbum ochraceum rubrum** }  
 rufum, *Wern.* } Rothbleyerz.  
 terrestre, *Wiedemann*, Bleyerde.  
 viride, *Werner*, Grünbleyerz.  
 paucio acido vitrioli nigrum, *Gerhard*, Schwarzbleyerz.  
 pauperum, (in fremde Steinarten eingesprengt) gemeiner  
 Bleyglanz.  
 pellucidum hyalinum rasile effervescentes, *Linn.* Weißbleyerz.  
 phaeodes, *Forst.* Braunbleyerz.  
 phosphoratum viride, *Forster, Gerh.* }  
 phosphoreum } Grünbleyerz.  
 phosphoricum, *Gerhard*  
 plumbago, *LG. Gerhard, Wall.* Bleyeschweif.  
 psimmythium, *Forst.* f. Cerussa.  
 rhombeum, *Linn.* }  
 rubrum, *Forst. LG. Stütz* } Rothbleyerz.  
 sabaudicum, *LG.* arsenikalisches Bleyerz.  
 saturnites, *Forst.* Blaubleyerz — *LG.* f. Saturnit.  
 sideratum rubrum, *Forst.* Rothbleyerz.  
 spathi cubici  
 spathosum, *Linn. Wall. Scopoli* } Weißbleyerz.  
 album, *Woltersd.*  
 amorphum flavesces effervescentes, *Born*, Gelbbleyerz.  
 coeruleum crystallifatum crystallis columnaribus, *Born*,  
 Blaubleyerz.  
 crystallis albis hyalinis, *Born*, Weißbleyerz.  
 viridibus hexaedro-prismaticis truncatis, *Born*,  
 Grünbleyerz.  
 crystallifatum, *Born*, Weißbleyerz.  
 crystallis nigris, *Born*, Schwarzbleyerz.  
 viridibus capillaribus, *Born*,  
 Grünbleyerz.  
 nigrescens, *Born*, Schwarzbleyerz.  
 virens, *Born*, Grünbleyerz.  
 flavesces, *Born*  
 flavum, *Suckow* }  
 crystallifatum hyalinum, *Born* } Gelbbleyerz.  
 fragmentis spathosis, *Linn.* Weißbleyerz.  
 fuscum, *Suckow* }  
 particulis impalpabilibus, *Born* } Braunbleyerz.  
 nigrum, *Suckow*, Schwarzbleyerz.  
 rubro-nigrum crystallifatum crystallis crassioribus he-  
 xaedro-prismaticis truncatis, *Born*, Rothbleyerz.

Plumbum spathosum rubrum, *Suckow*, Rothbleyerz.

viride, *Born*

plerumque prismaticum, *Woltersd.* } Grünbleyerz.  
prismaticum, *Carth.* }

stribiatum, *Linn. LG.* } gemeiner Bleyglanz, f. Stripperz.  
striatum, *Gerh.* }

sulphuratum, *Forst.*

sulphure et argento mineralisatum minera } gemeiner Bleyglanz.  
tessulis majoribus vel minoribus vel }  
granulis micante, *Wall.* }

et arsenico mineralisatum minera pinguiori fere malleabili, *Wall.* Bleyfchweif.

solida plumbeo colore fere malleabili, *Waller*, Bleyfchweif.

— — — spathiformi rubra, *Wall.* Rothbleyerz.

mineralisatum, *Cronstedt, Gerh.*

et argento mixtum colore albo coerulescente crystallisatum, *Wall.* } gemeiner Bleyglanz.

— — — minera }  
tessulis minoribus vel majoribus vel granulis nitente, *Wall.* }

et ferro et zinco mistum, *Gerhard*, Bleyfchweif.

solo mineralisatum, *Cronstedt*, Bleyfchweif.

terra plumbaria, *Wall.*

terreum, *LG.*

terrestre ochraceum, *Carth.*

vel lapideum calcareo lapide mineralisatum, *Wall.* } Bleyerde.

minera nigra crystallisata, *Wall.* Schwarzbleyerz.

spathiformi albida vel grisea, *Wall.* Weißbleyerz.

viridi, *Wall.* Grünbleyerz.

tessulato-crystallisatum, *Linn.* gemeiner Bleyglanz.

virens, *Linn. LG.*

viride, *Forst. Stütz*

plerumque prismaticum, *Woltersd.* } Grünbleyerz.

Plumbum

- Plumbum vitreum, *LG.* Weißbleyerz.  
 vitriolatum, *LG.* f. Bleyvitriol.  
 atrum, *Forst.* Schwarzbleyerz.
- Polia, Amianth.
- Polygrammos, (rother weißgefleckter) gemeiner Jaspis.
- Polythrix, f. Mochastein.
- Polyzonos, *Forster*, gemeiner Kiefelschiefer.
- Ponderosum granulare, körniger Schwefspath.
- Ponderosus vitriolatus, *Werner*, Schwefspath.  
 bononiensis, *Wern.* Bologneserpath.  
 densus, *Wern.* dichter Schwefspath.  
 fibrosus, *Wern.* fafriger Schwefspath.  
 friabilis, *Wern.* Schwefspatherde.  
 granularis, *Wern.* körniger Schwefspath.  
 lamellosus, *Werner*, blättricher Schwefspath.  
 testaceus, *Werner*, schaaliger Schwefspath.
- Witherites, *Wern.* Witherit.
- Porcellanus, Porzellanerde.
- Porcellanitae, in die Höhe gewundene Cochliten.
- Porcellanites, *Peithner*, Porzellanjaspis.
- Pori ignei, Bimsstein.
- Porphy aegyptiacus, *Wall.* Syenit.  
 maculis majoribus aut inaequalibus destructum, *Wall.* f. Puddingstein.  
 purpureus lapillulis diversi coloris, *Wall.* Thonporphyr.  
 rubens lapillulis nigris, *Wall.* Syenit.
- Porphyrites, *Forst.* Porphyr — *da Costa*, Thon- u. Hornsteinporphyr.
- Porphyrius, *Carth.* Porphyr.  
 acerosus, *LG.* Basalt (mit innliegenden Hornblendefaulchen).  
 achates, *LG.* Achat.  
 acicularis, *LG.* Serpentinstein (mit Schörlnadeln).  
 aegyptius, *LG.* Basalt (mit Hornblende).  
 alpinus, *LG.* gemeiner Nephrit (mit Feldspath).  
 angliae, *LG.* Basalt (mit Quarzkry stallen?)  
 angulosus, *LG.* Festungsachat.  
 anicantinus, *LG.* Jaspis (mit Asbeste und Quarze).  
 annulatus, *LG.* Ringachat.  
 antiquus, *LG.* Basalt (mit Feldspathe und Hornblende).

- Porphyrius arenarius**, *LG.* Serpentinstein (mit Quarzkry-  
 stallen).  
**asbestinus**, *LG.* Serpentinstein (mit Asbeste).  
**austriacus**, *LG.* verhärteter Mergel (mit schwarzem Schörle).  
**bacillaris**, *LG.* Lava (mit schwarzem Schörle?)  
**baryticus**, *LG.* Hornstein (mit Schwerspathe).  
**basalticus**, *LG.* Basalt (mit Feldspathe, Quarzkörnern und  
 Glimmerschüppchen).  
**bicolor**, *LG.* gemeiner Nephrit (mit Granaten).  
**calcareus**, *LG.* Kalkstein (mit Quarzkrytallen).  
**chlorogranaticus**, *LG.* Granat (mit eisenschüßigem Thone  
 gebunden).  
**corneus**, *LG.* Porphyrschiefer.  
**cotiarius**, *LG.* Thonporphyr.  
**crystallinus**, *LG.* Thonporphyr — Hornsteinporphyr.  
**decipiens**, *LG.* Lava (mit Feldspathe).  
**durissimus**, *LG.* Hornstein (mit Quarze).  
**effervesceus**, *LG.* Jaspis (mit Kalkspathe).  
**fasciatus**, *LG.* Bandachat.  
**ferrifer**, *LG.* Serpentinstein (mit Eisenglanze).  
**fuldenfis**, *LG.* Basalt (mit Granaten).  
**genuinus**, *LG.* Thonporphyr — Hornsteinporphyr.  
**granaticus**, *LG.* Thonporphyr (mit Feldspathe, Granaten  
 und Quarze).  
**granatifer**, *LG.* Jaspis mit Granaten?  
**granatinus**, *LG.* Serpentinstein (mit Granaten).  
**granitoides**, *LG.* Granitporphyr.  
**granitone**, *LG.* Thonporphyr (mit Feldspathe).  
**helueticus**, *LG.* gemeiner Nephrit (mit Hornblende).  
**inaequalis**, *LG.* Hornstein (mit Glimmerschüppchen).  
**lamellosus**, *LG.* Wacke (mit Hornblende).  
**macigno**, *LG.* verhärteter Mergel (mit eingesprengten Glim-  
 merschüppchen).  
**metallifer**, *LG.* f. *Saxum metalliferum*.  
**micaceus**, *LG.* Serpentinstein (mit eingesprengten Glimmer-  
 schüppchen).  
**micans**, *LG.* gemeiner Nephrit (mit Glimmer).  
**muscosus**, *LG.* f. *Moosachat*.  
**nigerrimus**, *LG.* Wacke (mit Glimmer).  
**nitens**, *LG.* Jaspis (mit Glimmerschüppchen).  
**nitidulus**, *LG.* Lava (mit Glimmer).  
**ocellatus**, *LG.* Lava (mit Leucite).  
**olivinus**, *LG.* Basalt (mit Olivine).  
**pedicularis**, *LG.* Basalt (mit Leucite).

- Porphyrius piceus**, *LG.* Pechsteinporphyr.  
**ponderosus**, *LG.* Gemenge von Talk und Schwerspathe.  
**radians**, *LG.* (mit Strahlsteine).  
**rhaeticus**, *LG.* Talk (mit Feldspathe und Schwerspathe).  
**rochlicensis**, *LG.* Hornstein (mit Quarze und Glimmer).  
**ruderalis**, *LG.* Trümmerachat.  
**ruralis**, *LG.* Landschaftsachat.  
**schistofus**, *LG.* Porphyrschiefer.  
**scorlaceus**, *LG.* Hornstein } (mit schwarzem Schörle).  
**scorlinus**, *LG.* Jaspis }  
**spadiceus**, *LG.* (feinkörniger) Granat mit eisenschüssigert  
 Thone gebunden.  
**spathaceus**, *LG.* Hornsteinporphyr.  
**spathofus**, *LG.* Wacke (mit Kalkspathe).  
**spicularis**, *LG.* gemeiner Nephrit (mit schwarzem Schörle).  
**spurius**, *LG.* Serpentinstein (mit Feldspathe und Glimmer).  
**squamosus**, *LG.* Wacke oder Basalt mit Glimmer.  
**stellaris**, *LG.* Sternachat.  
**talcosus**, *LG.* verhärteter Talk (mit Quarzkrytallen).  
**tinnitans**, *LG.* Basalt oder Wacke (mit Hornblende).  
**transylvanicus**, *LG.* verhärteter Thon (mit Glimmerkrytallen).  
**tricolor**, *LG.* Hornsteinporphyr (mit Quarze und Granate).  
**vulcanius**, *LG.* Lava (mit Hornblendefälchen).

**Porphyrus**, *Stütz*, Porphyr.

**Porus**, *Gerhard*, fastriger Kalkstein — Kalkspath.

**aequilateralis**, *Gerh.* Kalkspath.

**aqueus**, *Waller.*

**crustaceus**, *Wall.* } f. Kalksinter.

**solidus sub igne minus vel non fluente deposita crassa  
 concretus**, *Waller.* verhärteter Mergel.

**stillatitius in aere sub stillicidio concretus** }

**pendulus**, *Waller.* }

f. Kalksinter.

**cremor calis**, *Gerh.*

**cubicus**

**decaedrus** }

*Gerh.* Kalkspath.

**dodecaedrus** }

**fistulosus** } *Waller.* fastriger Kalkstein

**foliaceus** }

**granaticus** }

*Gerh.* Kalkspath.

**hexagonus** }

**igneus**, *Waller.* Bimsstein — Obsidian.

**arenarius**, *Waller.* f. Vulcanischer Sand.

**lapideus facie scoriacea**, *Waller.* löcherichte Lava.

Porus igneus lapideus porosus fibrosus levis aquis innatans,  
*Waller.* Bimsstein.

solidus vitreus, *Waller.* Obsidian.

lapidis asbesti } *Waller.* Bimsstein,  
 lithantracis }

lava, *Wall.* Lava.

induratus lamellis rhombeis } *Gerh.* Kalkspath.  
 prismaticus }

pulverulentus lamellis amorphis, *Gerhard,* safriger Kalkstein.

pyramidalis }  
 rectangulus } *Gerhard,* Kalkspath.  
 rhombeus }

tophaceus, *Gerh.* safriger Kalkstein.

truncatus, *Gerh.* Kalkspath.

Pramnion, *Plinii,* et *Agricolae,* Bergkrystall.

Prasinus, Smaragd.

Prasites, Prasem.

Prasitis, *Gmelin,* (gelblichgrüner) Saphir.

Prasius leucochlorus, *Aldrouandi,* gemeiner Jaspis.

particulis indistincte fitis, *Gerh.* } Chrysopras.  
 viridi flavescentes }

Prasoides, *Agricola,* *Laet,* Chrysolith.

Prehnites }  
 Prenites, *Forst.* } Prehnit.

Priapolithus, *Marcorelle,* safriger Kalkstein.

Proteus, Spiesglanz.

Psammites }  
 Psammium } *Forst.* Sandstein.

Pfaronius, *Forst.* f. Grauftein.

Pseudadamus, Zirkon.

Pseudoachates, Jaspachat.

Pseudoalabastrum, dichter Gyps.

Pseudoamethystus, *Vogel,* Flussspath.

Pseudoasbestus, Bergholz.

fibris lignosis duris, *Woltersd.*

plumosus, gemeiner Asbest.

Pseudobasaltus, *Stütz,* Wacke.

Pseudoberyllus, *Boot,* *Waller.* Bergkrystall.

Pseudochelidonium, f. Mineralischer Schwalbenstein.

Pseudochrysolithus, *Waller,* Bergkrystall.

Pseudo-



- Pseudocobaltum, *Woltersd.* } Kupfernickel.  
 Pseudocuprum }  
 Pseudogalena, *Forster, Waller. Cronstedt, Vogel, Baumer,*  
*Pott, Scopoli,* Blende.  
 aurifera, *Woltersd.* (goldhaltige) braune Blende.  
 crystallifatum flavescens, *Wall.* gelbe Blende.  
 dura nigra, *Wall.* schwarze } Blende.  
 durior cinereo-nigra, *Wall.* braune }  
 flava, *Forst.* } gelbe Blende.  
 flavescens opaca electrica, *Born* }  
 fusca, *Forst.* braune Blende.  
 mollior obscura squamulis tenuioribus, *Wall.* braune Blende.  
 nigra, *Forst.* } schwarze Blende.  
 compacta }  
 picea, *Waller.* f. Pechblende.  
 rubens, *Linn.* gelbe, braune Blende.  
 flava }  
 obscure cinerea } *Waller.* gelbe Blende.  
 rubra }  
 squamosa nigro-fusca, *Born* } braune Blende.  
 rubens, *Wall.* }  
 rubra, *Born* }
- Pseudogemma }  
 Pseudogranatus } Bergkry stall.  
 Pseudohyacinthus d'Arcet }  
 Pseudoochra laevis nigrescens, *Hill,* Zeichenschiefer.  
 Pseudopalus, *Cronstedt, Cardan,* Katzenauge.  
 opacus radios ad superficiem emittens flavescentes et viride-  
 scentes, *Born,* Katzenauge.  
 Pseudorubinus, *Waller.* Bergkry stall.  
 amethystinus, *Wall.* Amethyst.  
 hyacinthinus, *Wall.* }  
 Pseudosphirus, *Wall.* } Bergkry stall.  
 Pseudosmaragdus, *Waller. Vogel,* }  
 beryllinus, *Waller.* }  
 Pseudospathum, Flussspath.  
 Pseudotopazius, *Waller.* f. Citrin.  
 virescens, *Wall.* Bergkry stall.  
 Psimythium, *Forster,* f. Cerussa.  
 Pteryphron, *Dioscor.* Bernstein.  
 Pulvis puteolanus, *Vitruv.* f. Puzzolana.

**Pumex**, Bimsstein.

*cinerarius*, *Linn.* vulcanische Asche.

*molaris*, *Waller. Linn.* f. Rheinischer Mühlstein.

*pulvereus arenaceus*, *Linn.* vulcanische Asche.

*vitreus solidus* } *Linn.* Bimsstein.  
*vulcani* }

**Purpura marmorea**, versteinerte Marmorschnecke.

*pomiformis*, verft. apfelförmige, krummschaalige Purpurschnecke.

**Purpuræ fossiles** }  
**Purpuritæ** } in die Höhe gewundene Cochliten.

**Puteolana arenacea**, *LG.* Puzzolane.

*cineres*, *LG.* vulcanische Asche.

*genuina*, *LG.* Puzzolane.

**Puteolanum**, *Forster*, vulcanische Asche — Puzzolane.

**Pyrimachus**, gemeiner Schwefelkies.

**Pyrita filiceus**, Feuerstein.

**Pyritæ globosi**, *Cappel*, gemeiner Schwefelkies.

**Pyrites**, *Born*, *Forster*, Schwefelkies.

*aerugineus*, gemeiner Schwefelkies.

*albus Germanorum*, gemeiner Arsenikkies.

*aqueus* } Leberkies.

*aquosus*, *Linn.* }

*arsenicalis*

*arsenici albus*, *Woltersd.* } gemeiner Arsenikkies.

*testaceus*, *Woltersd. Bomare*, gediegener Arsenik.

*aureus*, *Wall.* (guldischer) gemeiner Schwefelkies.

*auripigmentum*, *Linn.* gelbes Raufschgelb.

*colore rubescente*, *Cronst.* Leberkies.

*communis*, *Forster* } gemeiner Schwefelkies.

*crystallinus*, *Linn.* }

*octaedrus aluminiformis pyramidibus transverse ab-*

*breviatis*, *Linn.* natürlicher Schwefel.

*crystallifatus*, *Born*, gemeiner Schwefelkies.

*triqueter squamoso-imbricatus*, *Fraucneis*.

**cupri**, *Cronst.*

*flavo viridescens*, *Cronst.* } Kupferkies.

*griseus*, *Cronst. Fahlerz.*

*hepaticus*, *Cronst.* }

*pallide flavus*, *Cronst.* } Kupferkies.

*embryo*, *Fraucneis.*

*ferreus*, *Scheuchzer*, gemeiner Schwefelkies.

Pyrites ferréo-cupreus, *Linn.* Kupferkies.

ferri, *Linn.*

ferro mineralifatus, *Waller.* } gemeiner Schwefelkies.

figuratus, *Linn.*

filofus, *Forfter*, Haarkies.

flauus, Kupferkies.

fufcus, *Wall.*

*martialis*

          } Leberkies.

hepatites, *Forfter*

in glebas compactus, gemeiner Schwefelkies.

lapideo arfenicalis, gemeiner Arsenikkies.

mineralifatus aggregatus figuratus, *Linn.* Kupferkies.

*amorphus non fcintillans* } *Linn.* gemeiner Schwe-

*fcintillans* } felkies.

*crystallifatus*, *Linn.*

*lividus*, *Linn.* Leberkies.

natiuus, *Linn.*

nudus diaphanus, *Linn.* } natürlicher Schwefel.

*flauus micis auratis*, *Linn.* gelbes Raufchgelb.

ochram referens, *Bomare*, ochriger Roth- und Brauneisenstein.

pyramidalis

radiatus, *Forft.* } Strahlkies.

ruber, *Bomare*, Kupfernichel.

subflauus, *Cronftedt*, gemeiner Schwefelkies — Leberkies —  
Kupferkies.

*cupreus*, Kupferkies.

fulphurans

fulphureus, *Wall.*

*purus nudus*, *Wall.* } gemeiner Schwefelkies.

fulphuris, *Wall.*

Pyritricha, *Hill*

Pyritomagnes, *Lenz* } Magnetkies.

Pyrodes, *Forft.*

Pyromachus, *Born*, *Baumer*, Feuerstein — *der Alten*  
Schwefelkies.

cinereus

cretaceus

crystallinus

femipellucidus

friatus

          } LG. Feuerstein.

Pyropus, Spinell — edler Granat.

Pyrrhōpocilon, Syenit.

## Q.

- Quadratum, *Albert*  
 Quadrum, *Caesalpin. Kirwan, Vogel* } mergelartiger Sand-  
 albescens, *Wall.* } stein, f. Arenarius  
 Quadrum.
- Quarzum, Quarz.  
 album, *Carth.* Bergkrystall.  
 amethystus, *LG.* Amethyst.  
 aqueum, *Carth.* Bergkrystall.  
 arenaceum, *Wall.* gemeiner Quarz (von körnig abgefonder-  
 ten Stücken).  
 arenarium, Sandstein.  
 calce ferri atra intrinsece mistum, *Cronst.* gemeiner Quarz,  
 capnia, *Forster.* Bergkrystall.  
 cellulofum, *LG.* (zellichter) gemeiner Quarz.  
 citrinus, *LG.* f. Citrin.  
 coeruleum duritie tertia, *Born,* Saphir.  
 coloratum, *Wall. Linn.* } gemeiner Quarz.  
 commune, *Forst.* }  
 cotaceum, *Linn.* gemeiner Quarz (von körnig abgefonderten  
 Stücken).  
 cristatum, *LG.* (gekämmt) gemeiner Quarz.  
 crystallinum, *Wall.*  
 crystallifatum, *Wall. Born* } gemeiner Quarz — Berg-  
 irregulare, *Waller.* } krystall.  
 crystallus montana, *Born,* Bergkrystall.  
 cylindricum, *LG.* gemeiner Quarz (von stänglich abgefon-  
 derten Stücken).  
 erosum, *LG.* (zerfressener) } gemeiner Quarz.  
 fibrosum, *LG. Gerh.* (fasriger) }  
 fissile, *Linn.* (zelliger) gemeiner Quarz — f. Quarzschiefer,  
 foraminulatum, *LG.* (durchlöcherter) } gemeiner Quarz.  
 foueolatum, *LG.* (schwammförmiger) }  
 fragile, *Wall.* } f. Trockener Quarz.  
 rigidum facie granularis, *Wall.* }  
 globulosum, *LG.* (knollig. und eierförmig.) gemeiner Quarz.  
 granaticum, *Wall.* Granat.  
 granuläre, *LG.*  
 granulatum, *Linn.* } gemeiner Quarz (von körnig  
 cohaerens, *Wall.* } abgefonderten Stücken).  
 haematites, *Batsch,* (blutrother) } gemeiner Quarz,  
 hyalinum, *Linn.* }  
 jacobinum, *Wall.* } Milchquarz.  
 lactescens, *Forst.* }

Quarzum lacteum, *Linn.* Milchquarz.

lamellare, *Waller.*

lamellatum, *Linn.*

lamellis compositum, *Waller.*

lamellosum, *LG.*

molare, *Waller.* f. Mühlstein.

morion, *LG. Forster,* f. Rauchtopas.

nobile, *Born,* Diamant.

e carneo rubrum, *Born,* Spinell.

flavum colore cinereo duritie quarta, *Born,* Topas.

rubrum duritie secunda, *Born,* Spinell.

virens duritie sexta, *Born,* Chrysolith.

viride duritie quinta, *Born,* Smaragd.

octaedrum, *LG.* gemeiner Quarz.

pellucidum crystallifatum, *Waller.* Bergkrystall.

pingue, *Waller.* *LG.* f. Fetter Quarz.

prafius, *Born,* *LG.* Prafem.

pseudadamas, *LG.* Bergkrystall (in doppelt 6seitigen Pyramiden).

pseudoberyllus, *LG.* Bergkrystall.

pseudocrystallus, *LG.* gemeiner Quarz.

pseudochrysolithus

pseudogemma

pseudohyacinthus

pseudorubinus

pseudofaphirus

pseudosmaragdus

} *LG.* Bergkrystall.

purum textura spathosa, *Cronst.* (zelliger) } gemeiner Quarz.

pyramidale, *LG.*

radiatum, *Gerhard,* f. Cylindricum.

rhodites, *Forst.* } Milchquarz.

roseum

rude, *Waller.*

crystallifatum, *Waller.* } gemeiner Quarz.

rupestre spathum referens, Feldspath.

femipellucidum, *Waller.* Hornstein.

solidum attactu pingue, *Waller.* f. Fetter Quarz.

coloratum, *Waller.* gemeiner Quarz.

opacum durissimum aqueo-lacteum, *Waller.* f. Milchquarz.

pellucidum, *Waller.* Bergkrystall.

spathosum, *Born,* gemeiner Feldspath — *Linn. Waller,* zelliger Quarz.

stillatitium, *LG.* (tropfsteinartiger) gemeiner Quarz.

Quarzum tabulatum, *LG.* (in Tafeln)  
 krySTALLIFIRTER) } gemeiner Quarz.  
 textura spathosa, (schiefriger)  
 triedrum, *LG.*  
 variis foraminulis inordinate distinctum, f. Mühlstein.  
 violaceum duritie septima, *Born*, Amethyst.  
 vulgare, gemeiner Quarz.

---

## R.

Radioli lapidei, versteinerte Echinitentheile (versteinerte Gewinde eines Echinitenstängels).  
 Regulus antimonii natiuus, *Waller. Cronst.* gediegener Spiesglanz.  
 Refigallum, *Waller.* Rauschgelb — rothes Rauschgelb.  
 Rex metallorum, Gold.  
 Rhodites, *Forster*, Milchquarz.  
 Rhombeus, Kalkspath.  
 Rhombites, *Agricola*, f. Doppelspath.  
 Rhyncolithi, versteinerte Echinitentheile.  
 Rifigallum, *Gerhard, Waller.* f. Refigallum.  
 flavum, *Waller.* gelbes } Rauschgelb.  
 — pellucidum, *Wall.* rothes }  
 Rifigaltum, f. Refigallum.  
 Rubacellus } Spinell.  
 Rubacus }  
 Rubas, (in Feuer gebrannter) Rauchtopas.  
 Rubicellus, f. Rubicell.  
 Rubigineum, *Forster*, Rotheisenstein.  
 haematites, *Forster*, rother Glaskopf.  
 iodes, *Forster*, dichter Rotheisenstein?  
 rubigo, *Forster*, rother Eisenrahm?  
 rubrica, *Forst.* ochriger Rotheisenstein?  
 Rubigo natiua, *Carth.* Röthel — ochriger Rotheisenstein?  
 Rubinus, Spinell.

## Rubinus

balafius

balaffus

colore rubro subalbo

subflavo

octaedricus, *Gassendi*orientalis, *Wall.*

spinellus

} *Waller.*

} Spinell.

Rubrica, *Vogel*

fabrilis

laminata

lemnia aut abstergens, *Bol.*

} Röthel.

## S.

Sacodion, *Plinii*, Amethyft.

Saidſchizenſe Sal, natürliches Bitterſalz.

Sal agricolae, Steinfalz.

alcali minerale, *Fuſti*, natürliches Mineralalcali.amarum, *Wiedemann* } natürliches Bitterſalz.

natrium

ammoniacum, *Wiedemann*, natürlicher Salmiak.cruſtoſum, *Wall.* natürlicher Salmiak.

efflorefcens

minerale Cyrenaicum, *Wall.* } natürlicher

} Salmiak.

gleboſum, *Wall.* (vulcaniſcher) natürlicher Salmiak.in glebas igne ſubterraneo concretum, *Wall.* (vul-

caniſcher) natürlicher Salmiak.

in laminas ſole concretum, *Waller.* natürlicher Salmiak.informe impurum montium ignivomorum, *Carth.*  
(vulcaniſcher) natürlicher Salmiak.natrium } *Cronſt.* natürlicher Salmiak.

naturale

vulcanorum, *Wall.* (vulcaniſcher) natürlicher Salmiak.armoniacum, *Lemery*, f. Sal ammoniacum.caeduum, *Waller.* Steinfalz (mit beygemengtem Gyps und andern Steinarten),

Sal

- Sal calcareum, *Lin.* natürliches Mineralalcali.  
 catharticum amarum, natürliches Bittersalz.  
 catholicus, natürlicher Salpeter.  
 cibarium, Steinsalz.  
 commune alcali volatili saturatum, *Cronst.* natürlicher Salmiak.  
 nudum aquae marinae, *Woltersd.* Seesalz.  
 solidum fossile, Steinsalz.  
 compositum alcali minerali et acido vitriolico, *Waller.* natürliches Glaubersalz.  
 terra solubili alcalina et acido vitriolico, *Wall.* natürliches Bittersalz.  
 cubicum, Steinsalz.  
 ebshamense } natürliches Bittersalz.  
 epsomienense }  
 fossile, *Wall.* }  
 gemmae, *Wall. Cronst.* } Steinsalz.  
 lucidum, natürlicher Salpeter.  
 magnesia, *Stütz*, natürl. Bittersalz.  
 marinum, *Cronst. Wall.* }  
 in fundis lacuum concretum, *Wall.* } Seesalz,  
 mirabile, *Carth.* }  
 Glauberi } natürl. Glaubersalz.  
 natium, *Wiedemann* }  
 montanum, *Born, Cronst.* Steinsalz.  
 murarium, natürl. Bittersalz.  
 naturale philosophorum, natürl. Salmiak.  
 neutrum acidulare, *Wall.* }  
 anglicanum, *Wall.* } natürl. Bittersalz,  
 sedlicense }  
 mirabile, *Waller.* natürl. Glaubersalz.  
 purum, *Wall.* Steinsalz.  
 persicum, *Woltersd.* natürl. Mineralalcali.  
 petrefactum, *Frauenis.*  
 purgans, *Lister*, natürl. Glaubersalz — natürl. Bittersalz.  
 saidschüzense } natürl. Bittersalz.  
 sedlicense }  
 solare, natürl. Salmiak.  
 solidum fossile, *Woltersd.* Steinsalz.  
 sulphuris } natürl. Salpeter.  
 terrae }  
 terreum aegyptiacum } natürl. Mineralalcali.  
 Swalbacense }



- Salamandra } Amianth.  
 lapidea }
- Salfugo pyrites, f. Alaunkies.
- Sandaraca, *Born*
- Sandaracha, *Forster* } rothēs Raufschgelb.  
 aurea, *Forster*, *Linn. Stütz* }  
 rubra, *Lenz* }
- Sandaraka
- Sangenon, *Forst. der Indier* edler Opal.
- Sanguinarius lapis, Heliötrop.
- Saphirus, Saphir — Kupferlafur — *der Alten* Lafurstein.  
 gemma, *Born*, *Cronstedt*, Saphir.
- Sapinos, Amethyft.
- Sapphirus, f. Saphirus.
- Sarda, (gelbrother) Karneol.
- Sardachates, f. Sardonyx.
- Sardaonychites, gemeiner Chalcedon mit Karneol
- Sardion, *Theophrast.* }  
 Sardium } (gelbrother) Karneol.  
 Sardius }  
 lapis }
- Sardonyx, gemeiner Chalcedon mit Karneol (in Streifen,  
 Lagen oder fleckweise abwechselnd).
- Sardum } (gelbrother) Karneol.  
 Sardus }
- Saropola, Amianth.
- Saturnites, *Forster*, Blaubleyerz.
- Saturnus, Bley.
- Saxi alterum genus, *Agricola*, Granit.
- Saxum acerosum solidum atrum granis granaticis, *Linn.*  
 f. Murkstein.
- aethereum, *Linn.* f. Breccia glandulosa.
- angermannicum, *Linn.* Granit.
- arenarium, *Agricola*, Sandstein — *da Costa*, gelbkörniger  
 kieslicher Sandstein.  
 album suecicum, *da Costa*, (höchst feinkörniger)  
 Sandstein.  
 cinereum filtrum, *da Costa*, f. Filtrirstein.

Saxum arenoso - micaceum fossile cinereum interstinctis atomis quarzosis micaceisque, *Linn.* f. Gestellstein.

basii jaspidea martiali cum fragmentis spathi calcarei et serpentinii figura elliptica, *Cronst.* Mandelstein.

calcareum scintillans albidum, körniger Kalkstein.

clangosum, *Linn.* f. Murkstein.

compositum Feldspatho, mica et quarzo, quibus accidentaliter hornblenda, steatites et basaltes immixti sunt, *Cronst.* Granit.

jaspide et Feldspatho interdum mica et basalte, *Cronst.* Porphyr.

martiali molli seu argilla molli indurata, *Cronst.* f. Trapp.

mica et hornblenda, *Cronstedt*, Hornblendeschiefer.

quarzo et forsan argilla martiali particulis distinctis, *Cronstedt*, Glimmerschiefer.

et granato, *Cronst.* f. Murkstein.

particulis calcareis et argillaceis, *Cronst.* f. Amygdalites ophites.

quarzosis et micaceis, *Cronst.* f. Gestellstein.

steatite et mica, *Cronstedt*, f. Schneidestein.

conglutinatum fragmentis lapidum, *Cronst.* Breccie.

granulis seu arena variorum lapidum, *Cronst.* Sandstein.

corneo trapèzico et basalte mistum, f. Porphyrius tinnitans.

corneum, Hornstein — *Stütz*, f. Graustein.

cornutum, *Encel.* Feuerstein.

cotarium, *Wall.* Thonschiefer (mit beygemengtem Glimmer).

cotaceo - talcosum maculis lanceolatis sparsis, *Linn.* f. Arenarius frumentalis.

cotaceum albo - micaceum incarnatum substriatum, *Linn.* f. Gneissum Bornii.

arenæ margaritariae quarzosum, *Linn.* talkigter Sandstein.

fluescens micis minutissimis nigris, *Linn.* f. Arenarius novacularis.

friabile calcareo - arenosum, *Linn.* kalkigter Sandstein.

quarzosum album fragmentis allinitis mica alba, *Linn.* f. Gneissum Bornii.

incarnatum micis sparsis atris erectis decussantibus, *Linn.* f. Arenarius decussatus.

particulis lacteis, *Linn.* f. Breccia glandulosa.

rufum atomis quarzosis albis, *Linn.* thon. Sandstein.

Saxum cotaceum spathosum rufescens granis quarzosis hyalinis, *Linn.* Granit.

striis atris radiantibus granatisque sparsis, *Linn.* f. Arenarius radians.

subfissile rufum undatum atomis micaceis sparsis, *Linn.* f. Arenarius novacularis.

dannemörensé *der Schweden*, Trapp.

decussatum, *Linn.* f. Gestellstein.

durum diversimode mixtum glandulis calcareis vel steatiticis, *Wall.* Mandelstein.

generosum distinctum aut punctatum, Porphy.

fatiscens, *Linn.* (quarzloser) Astergranit.

ferreum, *Wall.* Grünstein — Hornblendeschiefer.

fissile nigrum, *Kentmann*, *Wagner*, Thonschiefer.

fornacum, *Wall.*

et molare, *Wall.* } f. Gestellstein.

fragmentis constans saxorum conglutinatorum, *Cronst.* f. Breccia arenaria.

jaspidis massa jaspidea conglutinatum, *Cronst.* f. Breccia jaspidea.

quarzosis conglutinatum, *Cronstedt*, f. Breccia quarzosa.

fusorium, *Linn.* Granit.

garpenbergensé, *Linn.* Glimmerschiefer.

glandulosum, *Wall.* Mandelstein.

basí corneo trapezio cum glandulis albis, *Waller.* basalischer Mandelstein.

jaspidea glandulis albis et viridibus, *Wall.* Mandelstein.

grandaevum, *Linn.* Hornblendeschiefer.

granites, *Waller.* Granit.

granosum, *Linn.* f. Murkstein.

vulgare, Granit.

hornblendicum, *Stütz*, Grünstein.

jaspide et spatho scintillante mixtum, *Wall.* } Hornsteinporphyr.

jaspidis

impalpabile calcareum schistiforme cinereum, *Linn.* Trapp.  
micaceum quarzosum subferreum granis granatis, *Linn.* f. Murkstein.

schistosum subcalcareum fragmentis rhombeis, *Linn.* Trapp.

siliceum fuscum granis spathosis rubescentibus et albis, *Schreber*, Hornsteinporphyr.

- Saxum** impalpabile striis, punctis, maculisque sparsis spathosis, *Linn.* Hornstein- und Thonporphyr.  
 in aere deliquescentes nitrosus, *Waller.* (quarzloser) Aftersgranit.  
 lapillis sabuli, ochra connatum, *Linn.* eisenstilliger Sandstein.  
 marestrandense, *Linn.* f. Gestellstein.  
 margariticum, *Linn.* mergelartiger Sandstein.  
 metalliferum, *Born,* f. Graustein — *Linn.* f. Granites garpenbergensis.  
 micaceum fissile incarnatum granis granatinis, *Linn.* f. Arenarius compactus, f. Murkstein.  
   nigro micaceo, alboque quarzoso cotaceo alternatis, *Linn.* f. Gestellstein.  
   quarzosum fissile, micis albis nitidissimis subimpalpabilibus, *Linn.* f. Gestellstein.  
     spathosumque subfriabile, *Linn.* (verwitterter) Granit.  
   spathosum nigricans particulis decussantibus ferreis, *Linn.* Hornblendeschiefer?  
   subfissile cinereum granis granatinis quarzosisque, *Linn.* f. Murkstein.  
 mixtum micaceum, Granit.  
 molare, f. Mühlstein, Quarzschiefer.  
   basalticum, *Wall.* Glimmerschiefer (mit schwarzem Schörl).  
   granaticum, *Wall.* f. Murkstein.  
 montanum, *Linn.* Granit.  
 morense, *Waller.* (glimmerloser) Aftersgranit.  
 novaculare, *Linn.* f. Cos saxosa — f. Gneissum Bornii.  
 petrosiliceum, *Stütz,* f. Hornfels.  
 petrosum arenario-filiceum, arena vel sabulo concretum, *Wall.* f. Breccia glandulosa.  
   arenarium fragmentis lapidis arenarii conglomeratis compositum, *Wall.* f. Breccia arenaria.  
   diversis lapidibus, *Waller.* f. Wurststein.  
   jaspideum fragmentis jaspidis conglomeratis compositum, *Wall.* f. Breccia jaspidea.  
   lapidibus saxosis concretum, *Wall.* f. Breccia saxosa.  
   porphyreum fragmentis porphyris conglomeratis compositum, *Waller.* f. Breccia porphyrea.  
   quarzosum fragmentis quarzosis concretum, *Wall.* f. Breccia quarzosa.

Saxum petrosum filiceum diversis filicibus concretum, *Wall.*

f. Puddingstein.

piceum, Pechstein.

spathosum, *Gerh.* Pechsteinporphyr.

porphyreum, *Wall. Linn.* Porphyr.

punctatum, *Linn.* f. Murkstein.

quarzo et mica mistum fissile, *Wall.* Glimmerschiefer.

mica et basalte mixtum fissile, *Wall.* Glimmerschiefer  
(mit schwarzem Schörl).

et granatis mixtum fissile, *Wall.* f. Murkstein.

spatho scintillante et mica in diversa proportione mistis  
compositum, *Wall.* Granit.

Roeroriense, *Linn.* Glimmerschiefer.

rubrum splendidum durissimum, verhärteter Mergel.

fabulosum, *Wall.* Sandstein.

Sahlbergense, Kalkstein (mit Quarzadern).

schisto et mica compositum, *Wall.* (glimmerreicher) Thon-  
schiefer.

schistosum calcareum cinereum, *Linn.* Trapp.

fissile fuscum atomis micaceis oblique truncatum,  
*Linn.* (glimmerreicher) Thonschiefer.

serpentinum, *Stütz,* f. Serpentinfels.

filiceum, *Brünnich,* f. Hornfels.

filicibus amorphis materia jaspidea conglutinatum, *Cronstedt,*  
f. Puddingstein.

cretaceis jaspide concretum, *Linn.* f. Puddingstein.

simplex, *Wall.* Granit.

fissile micaceum, *Wall.* Gneifs.

spathosum micaceumque falsum fatiscens, *Linn.* (quarzloser)  
Astergranit.

quarzosum micaceumque rufescens, *Linn.* Granit.

Stenonis, f. Arenarius novacularis.

suillum carpolithus, Stinkstein.

tinnitans, *Linn.*

trapezium, *Linn. Wall.* } Trapp.

tritorium, *Linn.* f. Saxum molare, *Wall.*

undulatum, *Linn.* f. Arenarius novacularis.

vulcanorum, *Wall.* f. Tuff, vulcanischer.

Scambia, Katzenauge.

Scheelium, *Werner,* Scheel.

calcareum, *Forster,* Schwerstein.

magnesiatum, *Forster,* Wolfram.

ochraceum album, *Werner,* Schwerstein.

spuma lupi, *Werner,* Wolfram.

*Miner. W. B.*

X

Schirla

- Schirla columnaris, *Brünnich*, schwarzer Schörl.  
 pellucida colore aquae marinae, *Lehmann*,  
 edler Beryll.
- Schistospatum, *LG.* Schieferspath.
- Schistofus filix, Kiefelschiefer.
- Schistus, *Forst.* Thonschiefer.  
 aluminaris, Alaunschiefer.  
 Romanus, *Cronst.* Alaunstein.
- aluminosus, *Woltersdorf* } Alaunschiefer.  
 ater et brunescens }  
 cuneiformis fissuris splendentibus, *Cronst.* Zeichenschiefer.
- lamellosus ater, *Born* } Alaunschiefer.  
 regularis, *Cronst.* }  
 undulatus, *Cronst.* glänzender Alaunschiefer,
- ardesia, *Linn.* }  
 tegularis, *Wall.* } Thonschiefer.
- argillaceus, *Stütz* }  
 argillofus, *Gerh.* }
- ater inquinans, Zeichenschiefer.  
 scriptura alba, *Linn.* Thonschiefer.
- bituminosus, Brandschiefer.
- caeruleus, *da Costa*, Thonschiefer.
- calcareus, *Vogel* } (schiefriger) gemeiner dichter Kalkstein  
 florido-albus } — verhärteter Mergel.
- carbonarius, *Gerh. Wall.* } Brandschiefer.  
 lamellis fluctuantibus, *Wall.* }
- cinereus solidiusculus scriptura cana, *Linn.* Trapp.
- communis, *Linn.* Brandschiefer.
- compactissimus, *Linn.* Thonschiefer.
- coticula } *Wall.* Wetzschiefer.  
 coticularis }
- cupriferus, *Brünnich*, bituminöser Mergelschiefer.
- densus }  
 difficulter scindendus, *Wall.* }  
 diverso colore, niger, rasura cinereum, ceteris } Thonschiefer.  
 vero coloribus concolorem exhibens pulve- }  
 rem, siccus macer, fragilis, *Wall.* }  
 durus, *Gerh.* }  
 rasura albescens, clangosus, *Wall.* }  
 figura determinata reniformis, *Wall.* bituminöser Mergel-  
 schiefer — Thonschiefer.

- Schistus Florentinus variegatus regiones desolatas et aedificiorum rudera affabre praese ferens, *Waller.* (schiefriger) gemeiner dichter Kalkstein.
- fragilis, *Wall.* Thonschiefer — Schieferthon.
- fusco-cinereus, lapis suillus dictus, *da Costa* } Stinkstein.
- fuscus fragilis, *Gronov.* }
- in fragmenta tabulata textura terrea diffiliens, igne accedente urens, *Gerh.* Brandschiefer.
- in tabulas duras fractura terrea gaudentes separabilis, *Gerh.* Thonschiefer.
- lamellis crassioribus et aere et oleo indurabilis coticularis, *Wall.* Wetzschiefer.
- lapis lydius, *Wall.* lydischer Stein.
- margaceus, *Cronst.*
- cinereus } *Linn.* } verhärteter Mergel.
- scriptura rubra } }
- martialis, rother Glaskopf.
- melanographus, *Forst.* } Thonschiefer.
- mensalis, *Gerh. Wall.* }
- mollis niger rasura ater pictorius, *Wall.* Zeichenschiefer.
- niger, *da Costa* } Thonschiefer.
- durus rudis, *Woltersd.* }
- subtilis, *Woltersdorf,* lydischer Stein.
- friabilis inquinans, *Woltersd.* Zeichenschiefer.
- mensalis, *Wall.* Thonschiefer.
- particulis subtilissimis, lamellis crassioribus rasura albescens, polituram admittens, *Wall.* Kiefelschiefer.
- pinguis, igne fumans vel odorem spargens, rasura niger, *Wall.* Brandschiefer.
- polituram quodammodo admittens, *da Costa* } Thonschiefer.
- rudis regularis, *Woltersd.* }
- nigrica, *Linn. Wall.* Zeichenschiefer.
- nigricans friabilis scriptura alba, *Linn.* } Thonschiefer.
- nigro-coeruleus clangosus, *Linn.* }
- novacula, *Linn.* lydischer Stein.
- olearius, *Linn.* Wetzschiefer.
- pallido-albus, *Gesner,* verhärteter Mergel.
- pinguis, *Wall.* Brandschiefer.
- reniformis, *Wall.* bituminöser Mergelschiefer — Thonschiefer.
- rhombus, *Linn.* Thonschiefer.
- scriptura alba effervescens viridis, *Linn.* verhärteter Mergel.
- nigricans subfriabilis, *Schreber,* Thonschiefer.
- atra ater inquinans, *Linn.* Zeichenschiefer.

Schistus scriptura cana fuscus effervescens, *Linn.* verhärteter Mergel.

cinerea coerulescenti niger tinnitans, *Linn.*  
friabilis cinereus, *Linn.*  
nigricans solidus tinnitans, *Linn.*

} Thonschiefer.

nigra ater solidus, *Linn.* Brandschiefer.  
nivea ater impalpabilis, aequalis, fissilis, *Linn.* Thonschiefer.

scriptorius, Zeichenschiefer — *Kirwan*, Thonschiefer.  
solidus crassus non fissilis rasura nigra carbonarius, *Waller.* Brandschiefer.

durus difficulter vel non in lamellas divisibilis, *Wall.* Thonschiefer.

subtilis niger, rasura albus, polituram aliquomodo admittens, *Wall.*  
tabularis et atratus, *Linn.*  
scriptura nivea ater impalpabilis  
aequalis fissilis, *Linn.*

} Thonschiefer.

regularis niger  
terrestris niger carbonarius, *da Costa*, Brandschiefer.  
viridis, *Linn. da Costa*, verhärteter Mergel.

Schörlus, f. Scorlus.

Sclerolithus, *Stütz*, Diamantspath.

Scoria, *Forster*, Lava.

- perlarum, *Wall.* f. Müllerisches Glas.
- puluerulenta, *Cronst.* vulcanische Asche.
- solida, *Forst. Wiedemann*, dichte Lava.
- spongiosa, *Forster, Wiedemann*, löcherichte Lava — *Baumer*, Lava.
- vulcanorum vitrea, Obsidian.

Scoriae constantes globulis vitreis conglomeratis, *Cronst.*  
f. Müllerisches Glas.

puluerulenta, *Cronst.* vulcanische Asche.  
vulcanorum, *Cronst.* Lava.

Scorillus, f. Scorlus.

Scorlus albus, f. Weisser Schörl.

- ater, *Forster*, schwarzer Schörl.
- augites, *Forster*, Augit.
- coccineus, *Forst.* f. Rother Schörl.
- columnaris, schwarzer Schörl.



Scorlus electricus, *LG.* electrifcher Schörl.

enneaedrus, *Gerh.* } schwarzer Schörl.  
genuinus, *LG.* }

granaticus, *LG.* Leucit.

niger, schwarzer Schörl.

olivinus, Olivin.

prismaticus, *Gerh.* schwarzer Schörl.

radiatus, *Gerh.* Strahlstein.

actinotus, gemeiner Strahlstein.

rhombus, *Gerhard,* Thumerstein.

ruber, f. Rother Stangenschörl.

schistofus, *Gerh.* Hornblendeschiefer.

spathofus, *Gerh.* gemeine Hornblende.

tabularis, *LG.* f. Weißer Schörl.

trabecularis, *Gerh.* schwarzer Schörl.

vitreus, *LG.* Thumerstein.

vulcanius, f. Vulcanifcher Schörl.

vulgaris, f. Gemeiner Schörl.

Sedlicenfe Sal, natürliches Bitterfalz.

Selenites

crystallifatus, *Forst.* } Frauencis.

crystalloides, *Scheuchzer* }

lamellosus, *Forst.* }

marmor metallicum, Schwefspath.

rhomboidalis, f. Doppelpath.

spathoso-gypseus cuneiformis } *Linn.* Frauencis.

prismaticus }

rhombus }

Semen mineralium, Gold.

Semimetallum submalleabile, Zink.

Serpentinus, *Forst.* Serpentinstein.

crystallinus, *LG.* Strahlstein.

fissilis, *LG.* Chloritschiefer.

genuinus, *LG.* } Serpentinstein.

lapis }

nephriticus, *LG.* gemeiner Nephrit.

nobilis, edler Serpentinstein.

semipellucidus, *Wall.* gemeiner Nephrit.

vulgaris, gemeiner Serpentinstein.

Serpula anguina, versteinertes Hühnerdarm.

filograna, verft. Flechte.

glomer, verft. Vogeldarm.

lumbricaris, verft. Hornschlange.

- Serpula triquetra, versteinertes dreieckiges Wurmgehäuse.
- Sertularia, verft. Coralline.
- Sevum minerale, Vogel, f. Mineralischer Talg.
- Sideratum (plumbum), Forster, Rothbleyerz.
- Siderites, Magneteisenstein — Forster, Rafeneisenstein.  
 cespitosa, Forster, Wieserz.  
 limosa, Forst. Morasterz.  
 paludosa, Forst. Sumpferz.
- Siderochalcis, Forster, eisenschüffig Kupfergrün.  
 ferruminata, Forst. schlackiges } eisenschüffiges Kupfergrün.  
 terrea, Forst. erdiges }
- Siderolampis, Forst. Eisenglanz.  
 communis, Forst. gemeiner Eisenglanz, dichter.  
 micacea, Forst. Eisenglimmer.  
 schistosa, Forst. blättricher gemeiner Eisenglanz.
- Siderotitanium, Klaproth, Nigrin.
- Sienites }  
 Sienus } Syenit.
- Silex achates, Wall. Scopoli, Suckow, Achat.  
 amethystus, Scopoli, Amethyst.  
 beryllus, Scopoli, edler Beryll.  
 carneolus, Scopoli, Cronst. Karneol.  
 chalcedonius, Scopoli, Chalcedon.  
 corneus, Scopoli, Feuerstein.  
 gemma Stephani, Scopoli, f. Stephansstein.  
 onyx, Scopoli, f. Onyx.  
 opalus, Scopoli, f. Edler Opal.
- achatinus, Achat.
- adamas, Werner, Diamant.
- aegyptiacus, Wall. } ägyptischer Jaspis.  
 aegyptorum }
- augites, Wern. Augit.
- beryllus, Wern. Beryll.  
 schörlaceus, Wiedem. } schörlartiger Beryll.  
 scorlaceus, Werner }
- vulgaris, Werner, edler Beryll.
- cacholonius, Wiedemann, f. Cacholong.
- caeruleum, Forst. Lasurestein.
- carneolus, Linn. Suckow, Karneol.
- catophtalinus, Werner, Katzenauge.
- chalcedonius, Werner, Forst. Linn. Suckow, Chalcedon.

Silex chalcedonius carneolus, *Werner*, Karneol.

vulgaris, *Wern.* gemeiner Chalcedon.

chiasolithus, *Forst.* Kreuzstein.

chrysoberyllus, *Werner*, Chrysoberyll.

chrysolithus, *Werner*, Chrysolith.

chrysoprasius, *Werner*, *Suckow*, Chrysopras.

cinereus, *Linn.* Hornstein.

circonius, *Werner*, Zirkon.

communis, *Cronst.*

pyromachus, *Cronst.* } Feuerstein.

concretus, *Vogel*, f. Puddingstein.

corneus, *Forst.* *Werner*, *Suckow*, Hornstein, f. Corneus.

intrinsece acquabilis durissimus pyromachus, *Wall.*  
Feuerstein.

schistofus, *Suckow*, gemeiner Kiefelschiefer.

lydius, *Suckow*, lydischer Stein.

vulgaris, *Suckow*, Hornstein.

cretaceus, *Brünnich* } Feuerstein.

vagus, *Linn.* }

crucifer, *Wern.*

cruciformis, *Lenz*, *Wiedemann* } Kreuzstein.

feldspathum, *Wiedemann*, Feldspath.

vulgare, *Wiedemann*, gemeiner Feldspath und La-  
bradorstein.

gemma, *Forst.* Edelstein, f. Gemma.

chrysolithus, *Suckow*, Chrysolith.

circonius, *Suckow*, Zirkon.

hyacinthus, *Suckow*, Hyacinth.

rubinus, *Suckow*, Spinell.

saphirus, *Suckow*, Saphir.

smaragdus, *Suckow*, Smaragd.

topasius, *Suckow*, Topas.

granatus, *Werner*, Granat.

nobilis, *Werner*, edler

vulgaris, *Werner*, gemeiner } Granat.

haemachates, *Linn.* ägyptischer Jaspis.

heliotropius, *Werner*, *Suckow*, Heliotrop.

hyacinthus, *Wern.* *Wiedemann*, Hyacinth.

hyalus, *Forst.* Thumerstein.

jaspis, *Forst.* *Linn.* *Suckow*, jaspis, f. Jaspis.

porcellaneus, *Wiedemann*, Porcellanjaspis.

vulgaris, *Wiedemann*, gemeiner, Band- und ägyptischer

jaspis.

igniarius, *Carth.* *Wall.* Feuerstein.

Silex lapis elasticus Brasiliensis, f. Elastischer Stein.

lazuli, *Wiedemann*, Lafürstein.

telkobanyensis, *Lenz*, f. Telkobanyer Stein.

thumensis, *Werner*, Thumerstein.

lazulithus, f. Lazulith.

lazulus, *Werner* } Lafürstein.  
vulgaris, *Lenz* }

lepidolithus, *Forst. Wiedemann*, Lepidolith.

leucites, *Werner*, Leucit.

lithoxylon, *Werner*, Holzstein.

margaceus rupestris, *Linn.* gemeiner Jaspis.

marmoreus, *LG.* Feuerstein.

rupestris, *Linn.* Jaspachat — Hornstein.

niloticus, *Wall.* ägyptischer Jaspis.

obsidianus, *Werner*, Obsidian.

oculus cati, *Linn.* Katzenauge.

olivinus, *Wern.* Olivin.

onyx, *Gerh. Linn.* f. Onyx.

opacus, *Carth. Baumer* } Hornstein.  
aequabilis et laevis, *Wall.* }

fractura nitens, cretaceus durus, *Wall.* Feuerstein.

squamosus facie fere granulati mollior, *Wall.* Hornstein.

variegatus diversis nitens coloribus quasi pictus durus, *Wall.* ägyptischer Jaspis.

vulgaris, *Carth.* Hornstein.

textura conchoidea, muschlicher Hornstein.

solida angulosa, splittricher Hornstein.

opalus, *Forst. Suckow, Linn. Carth.* f. Opal.

catophtalinus, *Suckow*, Katzenauge.

lithoxylon, *Suckow*, Holzopal.

nobilis, *Suckow*, edler Opal.

vilis, *Suckow*, f. Gelber Opal.

petroflex, *Forst.* Kiefelschiefer, f. Petroflex.

phacillithus, *Forst.* Tremolith.

piceus, *Suckow, Wiedemann* } Pechstein.  
pittalithus, *Forst.* }

polyzonius, Bandjaspis.

prasius, *Suckow*, Prasem.

prenites, *Forst. Wern.* Prehnit.

pseudoachates, Hornstein.

pseudopalus reflexione varians, *Linn.* Katzenauge.

pumex, *Forst. Wiedemann*, Bimsstein.

- Silex pyromachus, *Forster, Linn. Werner, Suckow, Vogel,*  
Feuerstein.
- quarzum, *Forst. Werner,* Quarz, f. Quarzum.
- amethystus, *Werner,* Amethyst.
- fibrosus, (safriger) }  
vulgaris, (gemeiner) } Amethyst, *Suckow.*
- crystallus, *Werner, Suckow,* Bergkrystall.
- prasius, *Werner,* Prasem.
- rhodites, *Lenz* }  
roseum, *Werner* } Milchquarz.
- vulgare, *Werner,* gemeiner Quarz.
- rubes beryllus, *Carth.* Karneol.
- rubinus, *Wern. Scopoli* }  
orientalis } Spinell.
- rupestris cortice lacteo subdiaphanus, *Linn.* Hornstein.
- rufo noduloso subdiaphanus, *Linn.* Achat.
- rudis opacus cinereus, *Linn.* }  
ruber solidus, *Linn.* } gemeiner Jaspis.
- rufus lamellatus, *Linn.* gemeiner Kiefel-  
schiefer.
- virescens, *Linn.* gemeiner Jaspis.
- superficie nodosa tunicata, *Linn.* Achat.
- stratis diversi coloris, *Linn.* Bandjaspis.
- saphirus, *Wern. Scopoli,* Saphir.
- sardus, *Linn.* Karneol.
- saxum, *Agricola,* Feuerstein.
- schistofus, *Wern.* Kiefelschiefer.
- lydius, *Wern.* lydischer Stein.
- vulgaris, *Wern.* gemeiner Kiefelschiefer.
- scorillus, *Forst.* f. Scorillus.
- scorlus, *Werner, Suckow,* Schörl.
- electricus, *Wern. Wiedeman,* elektrischer Schörl.
- niger, *Werner,* schwarzer Schörl.
- ruber, *Wiedemann,* f. Rother Schörl.
- vulcanius, *Wiedemann,* Vesuvian.
- semipellucidus, *Wall.* }  
intrinsece aequabilis mollior, *Wall.* } Hornstein.
- smaragdus, *Wern.* Smaragd.
- spathum, *Suckow,* Feldspath.
- densum, *Wiedemann,* dichter Feldspath.
- labradorium, *Suckow,* Labradorstein.
- lunare, *Suckow,* Adular — *Wiedem.* Adular, Katzen-  
auge.
- vulgare, *Suckow,* gemeiner Feldspath.

*Silex spinellus*, *Werner*, Spinell.

subdiaphanus lacteus situ mutato colores mutans, *Wall.* edler Opal.

nebuloso - griseus lacteus, *Carth.* Chalcedon, gemeiner.

ruber, *Carth.* Karneol.

zonis, maculis, circulis, figuris varie coloratis distinctus, *Carth.* Achat.

thumensis, *Wern.* Thumerstein.

topazius, *Wern.* Topas.

aequamarina, *Karsten* } Topas.  
communis, *Karsten* }

trapazitis, *Forst.* Feldspath, f. Trapezitis.

tremolites, *Wiedem.* Tremolith.

tripolitanus, *Wiedem.* Tripel.

vagus cortice cretaceo, fragmentis opacis laevibus, }  
*Linn.* }

glabro, fragmentis diaphanis glaberrimis, *Linn.* } Feuerstein.

marmoreo duro fragmentis subdiaphanis coruscantibus, *Linn.* Hornstein.

ochraceo - opacus concentrico variegatus, *Linn.* ägyptischer Jaspis.

subdiaphanus intrinsece variegatus, }  
*Linn.* } Karneol.

diaphanis unicolor ruber, *Linn.* }

reflexione et refractione colorem varians, *Linn.* edler Opal.

rotundatus concentrico-corticofus, ägyptischer Jaspis.

stratis diversi coloris, *Linn.* gemeiner Chalcedon.

subdiaphanus corneil coloris concentrice varius, *Linn.* gemeiner Chacedon.

virescens, *Linn.* gemeiner Jaspis.

zeolithus, *Forst.* Zeolith \*).

arenofus, f. Zeolithsand.

cubicus, *Wern.* Würfelzeolith.

farinaeformis, *Wern.* } Mehlzeolith.

farinosus }

fibrosus, *Werner*, fafriger }

lamellosus, *Werner*, blättricher } Zeolith.

radiatus, *Wern.* strahllicher }

testaceus, f. Schackenzeolith.

\*) Wiedemann begreift hierunter den fafrigen, strahllichen und blättrichen Zeolith.

- Silex zeolithus vitriformis*, f. Glaszeolith.  
*Sinter calcareum*, *Waller.* fafriger Kalkstein.  
*Smaragdites*, Chryfopras.  
*Smaragdus*, Smaragd.  
     *coeruleo viridescenti colore*, *Wall.* Topas.  
     *gemma*, *Born*, *Cronst.* Smaragd.  
*Smectis*, Speckstein, *Born*, *Cronstedt*, *Lehmann*, *Waller.*  
     Walkererde, f. *Smectites*.  
     *aquam avidè imbibens*, *Gerh.* Steinmark.  
     *argilla*, Speckstein.  
     *crystallifatus*, *Carth.* schwarzer Schörl.  
     *lardites*, *Carth.* Speckstein.  
     *levis*, Bergkork.  
     *opacus duriusculus variegatus*, *Woltersd.* Topfstein.  
         *mollis albicans*, *Woltersd.* Speckstein.  
     *subdiaphanus durus viridis*, *Woltersd.* Nephrit, gemeiner.  
     *subtilis cum acidis effervescens*, *Carth.* } Walkererde.  
         *nitida*, *Linnaeus.* }  
     *virescenti-maculatus*, *Woltersd.* Serpentinstei.  
*Smectites*, Speckstein, f. *Smectis*.  
     *aquae innatans*, *Gerh.* Bergkork.  
     *crystallifatus*, *Carth.* schwarzer Schörl.  
     *lardites*, *Carth.* Speckstein.  
     *levis*, *Gerh.* Bergkork.  
     *martialis scriptura rubra*, Röthel.  
     *micaceus durus ex griseo virescens*, *Carth.* } Topfstein.  
         *mollis griseus*, *Carth.* }  
     *opacus duriusculus colore vario et variegato*, *Woltersd.* }  
         *virescenti maculatus*, *Woltersd.* Serpentinstei.  
         *fulvus martialis inquinans*, *Woltersd.* Röthel.  
         *virescens maculis et venis nigris*, *Woltersd.* Serpentinstei.  
     *punctulis splendentibus*, *Gerh.* Topfstein.  
     *serpentinus*, Serpentinstei.  
     *subdiaphanus duriusculus colore vario*, *Woltersd.* Speckstein.  
         *durus viridis*, *Woltersd.* gemeiner Nephrit.  
     *subtilis arida cum acidis effervescens*, *Carth.* Mergelerde.  
         *cum acidis non effervescens*, *Carth.* Walkererde.  
     *duriusculus viridis fragmentis subsissilibus*, *Carth.* gemeiner Nephrit.  
     *griseus*, *Carth.* Topfstein.

Smectites subtilis mollis fragmentis compactus, *Carth.*  
Speckstein.

viridescens maculis nigris distinctus, *Carth.* Ser-  
pentinstein.

Smiris  
lapis  
poliens, *LG.* } Smirgel.

Smyrina, *Forst.* Diamantspath.

Smyris, Smirgel.

Sol, Gold.

Solen anguinus levis, versteinerte ausgestreckte Horn-  
schlange.

Solenes bivalves fossiles }  
petrificati } versteinerte Scheidenmuscheln.

Solenitae

Solis gemma, Katzenauge.

Sory, *Plinii*, (grauer) Atramentstein.

Spartopolia, Amianth.

Spathi rosa crystallina echinorum instar, *Imperati*, Kalk-  
spath.

Spathum aciculare, *Wall.* Kalkspath — *Gerhard*, Schwer-  
spath.

adamantinum, Diamantspath.

album dodecaedrum planis pentagonis aequalibus, }  
*Born*

alcalium amorphum islandicum, *Woltersd.*

prismaticum hexaedrum truncatum, *Wol-*

*tersd.*

rhomboidale opacum, *Woltersd.*

} Kalkspath.

amiantho simile, *Woodward*, fafriger Gyps.

amorphum pellucidum, *Woltersd.* }

arenaceum, *Wall.* }

arenarium, *Wall. LG.* }

} Kalkspath.

basalticum, *Linn.* gemeine Hornblende.

bononiense, *Cronst.* Bologneserspath.

botryiticum, fafriger Kalkstein.

botryoides, *LG.*

bracteatum, *LG.* }

} Kalkspath.

calcareum, *Cronst. Born, Linn.* }

crystallifatum album dodecaedrum columna tetraedra  
utrinque pyramidata, *Born*, Kalkspath.

Spathum



Spathum calcareum crystallifatum album opacum et lamellis quatuor erectis oblique truncatis ita adunatis ut prisma angulatum apice tetraedro efficiunt, *Born*

— — pellucidum primate hexaedro apice octaedro, *Born*

— — columna hexaedra apice triedro et planis pentagonis, *Born*

— — crystallis dodecaedris, planis pentagonis, *Born*

— — hexaedris utrinque pyramidatis, *Born*

— — ordinatim decumbentibus, *Wall.*

— — planis suborbicularibus hexaedris, *Born*

— — pyramidatis pentagonis aggregatis, *Born*

— — trigonis utrinque pyramidatis primate nullo, pyramide intrinsece subulata, *Born*

— — utrinque pyramidatis, primate nullo intermedio, pyramide utrinque pentagona, *Born*

cylindricum } *Wall.*  
globosum }

hexangulare pyramidale superficie aculeata, *Wall.*

lamellos. lamellis crassis et distinctis in peripheria, sed in centro concretis instar petalorum florum, *Wall.*

— — in formam rosae radiatae concretis, *Wall.*

octaedrum columna tetraedra lateribus alternis augustioribus apice diedro, *Born*

Kalkspath.

Spathum

- Spathum calcar. crystallif. pellucidum album  
 crystallis hexagonis truncatis lateribus  
 aequalibus, *Born*
- prismate et pyramide hexa-  
 xaedra, *Born*
- hexaedro, apice  
 trigono, *Born*
- pyramidatum trigonum  
 basi hexaedra, *Born*
- suborbiculare, orbiculis  
 hexaedris, in apicem  
 triquetrum desinenti-  
 bus, *Born*
- calc. diaphanum, *Cronst. Born*
- fibris capillaribus, *Born*
- albis longioribus distinctis  
 concentratis, *Born*
- figuratum conicum, *Born*
- cylindricum, *Born*
- cylindris in conum desinentibus,  
*Born*
- fibris concentratis in fasciculos  
 congregatis, *Born*
- fibrosum, *Born*
- lamellosum lamellis maeandri-  
 formibus, *Born*
- subglobosum, *Born*
- spatho fibroso capillari fi-  
 bris distinctis elongatis et  
 concentratis inductum, *Born*
- minus pellucidum particulis non distin-  
 guibilibus, *Born*
- rhombeum diaphanum, *Cronst. f. Doppelspath.*
- rhomboidale album pellucidum superficie lamellosa  
 lamellis tenuissimis, *Born, Schieferspath.*
- opacum, *Cronst. Kalkspath.*
- campestre, *Linn. Feldspath.*
- cellulosum, *LG. Kalkspath.*
- chrysolithinum, *LG. Spargelstein.*
- columnare, *Linn. Kalkspath — Stütz, Tremolith.*
- compactum, *Linn. Kalkspath.*
- durum scintillans, *Linn. Feldspath.*
- et calcareum, *Linn. } Kalkspath.*
- pellucidum tinctum } *Kalkspath.*

Kalkspath.

f. Kalkfin-  
ter.

Kalkspath.

Spathum

Spathum compactum subfiffile pellucidum objecta  
 duplicans, *Linn.*

conicum, *Linn. Waller.*

botryiticum } *Waller.*  
 cubicum }

confusum, *Linn.*

crystallifatum

crystallis rhomboidalibus, *Carth.*

figuræ tessularis tetradecaedrum, *Wall.*

cordatum, *LG.*

dodecaedrum, *Wall.*

hexangulare prismaticum oblique trun-  
 catum, *Wall.*

pyramidale duplicatum, *Wall.*

hyodon, *LG.*

lamellosum et fasciculatum plexum te-  
 tradecaedrum, *Wall.*

figura dimidiam partem octo-  
 goni vel hexagoni reprae-  
 sentans, *Wall.*

prismaticum hexaedrum truncatum,  
*Wall.*

pyramidale endecahedrum, *Wall.*

superficie aculeata, *Wall.*

pyramidatum, *Wall.*

suborbiculare, *Born*

tetradecaedrum, *Wall.*

tetraedrum prismaticum, *Waller.*

triangulare, *Wall.*

crystallus Islandica } f. Doppelspath.

cubicum islandicum }

decatessaron, *Gerh.* Schwerspath.

diamantinum, *Wern.* Diamantspath.

dilucidum objecta duplicans, *Wall.* f. Doppelspath.

disdiaclasticum, f. Doppelspath.

drusicum, *Cronst.* Kalkspath.

drusiforme diaphanum, *Woltersd.* Fraueneis.

duplicans, *Linn.* f. Doppelspath.

durissimum igniferens, Feldspath.

durum lateribus nitidis ad chalybem

scintillans, *Wall.*

scintillans, *Waller.*

} gemeiner Feldspath.

echinatum, *Gmelin,* Kalkspath.

farinaceum lamellis pulverulentis, *Gerh.* Schwerspatherde.

Kalkspath.

Spathum

- Spathum fissile, *Linn. Cronst.* Schieferspath.
- fixum opacum rufescens scintillans, *Linn.* } Feldspath.  
 scintillans, *Linn.* }
- frictione foetidum micans, *Wall.* Stinkstein.  
 fruticulosum, *LG.* fafriger Kalkstein.  
 fusibile, Feldspath — Schwerfspath.  
 globosum, *LG.* Kalkspath.  
 globulosum, fafriger Kalkstein.  
 granatinum, *LG.* } Kalkspath.  
 granulatum particulis minimis granulatis, *Born* }  
 gypseum diaphanum, *Cronst.* Frauencis.  
 fibrosum subdiaphanum } *Woltersdorf*, fafriger Gyps.  
 plumosum }
- gypseum, Frauencis.  
 hexagonum, *Gerh.* } Kalkspath.  
 inane, *LG.* }
- informe durum subdiaphanum, *Carth.* Feldspath.  
 molle diaphanum lamellis minutissimis, *Carth.* Schieferspath.
- objecta duplicans, *Carth.* f. Doppelspath.
- lamellis parallelis aequalibus, *Carth.* Frauencis.  
 islandicum, *Cronst.* f. Doppelspath.  
 labradorium, Labradorstein.  
 lamellare, *Wall.* Schieferspath.  
 lamellis amorphis, *Gerhard*, schaaliger Schwerfspath.  
 puluerulentis, *Gerhard*, Schieferspatherde.  
 lamellosum molle, *Waller. Cronst.* Schieferspath.  
 lapis suillus, *Wall.* Stinkstein.  
 lenticulare, *LG.* Kalkspath.  
 lucens, *Rinmann*, Flußspath.  
 lunare, *LG.* f. Mondstein.  
 magnesiacum, *Stütz*, Bitterspath.  
 magnesites } Braunspath.  
 manganesiacum, *Stütz* }
- molle in aqua destillante generatum, f. Kalksinter.  
 octodecaedrum, *LG.* Kalkspath.  
 octogonum, *Gerh.* Schwerfspath.  
 opacum, *LG.* Kalkspath.  
 frictione foetidum, *Waller.* Stinkstein.  
 orbiculare, *Gerh.* Schwerfspath.  
 orbiculatum tunicatum marginibus ferratis particulis dispersis  
 rhomboidalibus irregulariter congestis, *Wall.* Kalkspath.

- Spathum pellucidum, *LG. Waller.*
- duplicans objecta, *Wall.*  
 hyalinum, *LG.*  
 molle, *Wall.*  
 objecta duplicans, *LG.*
- phosphoricum, *Stütz, Apatit.*  
 plumbi, *Cronstedt, Carth.* } f. Bleyspath.  
 plumbiferum, *Vogel* }  
 ponderosum, *Cronstedt*, Schwerspath.  
 densum, dichter Schwerspath.  
 farinaceum, Schwerspatherde.  
 granulare, körniger }  
 lamellare, blättricher } Schwerespath.  
 testaceum } schaaliger }  
 vulgare }
- prismaticum }  
 pyramidale } *Gerh.* Schwerspath, *LG.* Kalkspath.  
 pyrimachum } *Wall.* Feldspath.  
 pyromachum }  
 quadratum, *Gerhard*, Schwerspath.  
 quarzofum, *Woltersd.* Feldspath.  
 reniforme, *LG.*  
 rhombeum, *LG.*  
 rhomboidale diaphanum non duplicans al-  
 bum, *Cronst.*
- objecta duplicans, }  
*Carth.* } Kalkspath.  
 opacum, *Wall. Cronstedt, Born,*
- rutilum verficolor, Labradorstein.  
 saxum, *Agricola*, Feldspath.  
 schistosum, Schieferspath.  
 scintillans, *Wall. Cronstedt*, Feldspath.  
 carneum particulis impalpabilibus auriferum, *Born,*  
*Roth - Braunsteinerz.*  
 crystallifatum, *Waller.* gemeiner Feldspath.  
 diaphanum planis minus irregularibus, *Wall.* (zelli-  
 ger) Quarz.  
 drusicum, *Cronst.* gemeiner Feldspath.  
 hyaloides, *Wall.* f. Mondstein.  
 opacum durum planis regularibus, *Wall.* } gemeiner  
 pyrimachum, *Wall.* } Feldspath.  
 roseum, *Born, Roth - Braunsteinerz.*  
 verficolorium, *Wall.* Labradorstein.  
 fedativum, *Stütz, Boracit.*

Spathum sexangulare, *LG.* Kalkspath.

filiceum, *Waller* (zelliger) gemeiner Quarz.

solidum plus minus pellucidum particulis non distinguibilibus,  
*Wall.* dichter Fluß.

solubile diaphanum fissile album, *Linn.*

lamellosum undulatum album, *Linn.* } Schieferspath.

opacum secundum situm lucis fugax, *Linn.* Kalkspath.

rhombeum scintillans, *Linn.* gemeine Horn-  
blende.

pellucidum coloratum, *Linn.*

objecta duplicans, *Linn.*

objectis simplicibus, *Linn.*

subdiaphanum compactum, *Wall.*

rhombis confusis, *Linn.*

subopacum compactum fragmentis sub-  
squamosis, *Linn.*

speculare, *Linn. Cronst.*

stalactiticum, *LG.* Kalksinter — *Gerh.* schaaliger Schwer-  
spath.

stanniferum, *Carth.* Schwerstein.

subglobosum, *LG.* f. Kalksinter.

tabulare, *LG.* Kalkspath.

testulare, *Gerhard,* schaaliger Schwerspath — *Wall.* Kalk-  
spath.

tesserarium

tinctum

triedrum

trigamum

undatum, *Linn.* Schieferspath.

vitrescens, *Woltersd.* } Flußspath.

vitreum, *Carth. Wall.* }

vulgare, *Gerh.* schaaliger Schwerspath.

lamellis amorphis, *Gerh.* schaaliger Schwerspath.

varians, *Lenz,* f. Schillerspath.

flavum, *Lenz,* (gelber) } Schillerspath.

viride, *Lenz,* (grüner) }

Speculum asini, *Matthioli,* Fraueneis.

Spissaxylon, (gemeines) bituminöses Holz.

Splendor, Glimmer.

Spodium, natürlicher Vitriol.

Spongia infundibiliformis, versteinertes Trichterschwamm.

tubulosa, versteinertes röhrichtes Meeresschwamm.

Spuma argenti, Quecksilber.

- Spuma lunae, Fraueneis.  
 lupi, Wolfram.  
 marina } Meerschaum.  
 maris }
- Squamarius, *Stütz*, Lepidolith.
- Stalacticon
- Stalactites
- argillae talcariae hypnum involvens, *Gronov.*  
 calcareo-arenosus circa radicem vegetabilium  
 concretus, *Wall.* } f. Kalksinter.  
 calcareus, *Born*, *Cronst.*  
 crustaceus vel per se vel in canalibus vel  
 circa alia corpora duriora concretus,  
*Wall.* }
- globularis globulis crustaceis sine basi concretus, *Wall.*  
 Roogenstein.
- post stillicidium figura globosa, botryitica vel  
 alia concretus, *Wall.* }
- solidus vel crustosus figura incerta, *Waller.*  
 stillatitius sub stillicidio concretus pendu-  
 lus }
- coniformis perforatus fungiformis, *Wall.*  
 conis concretis excavatis, *Cronst.*  
 cretaceus incrustans, *Linn.* } Kalksinter;  
 tunicato-crustaceus apice perforato natrofo,  
*Linn.* }
- fibris transversis, *Linn.*  
 figura incerta, *Cronst.*  
 flos ferri particulis impalpabilibus, *Cronstedt.*  
 marmoreo-spathosus solidus } *Linn.*  
 marmoreus ramosus }  
 ramulosus, *Scopoli*  
 solidus }
- oolithus, *Wall.* f. Roogenstein.  
 osteocolla, *Wall.* f. Beinwelle, Beinbruch.  
 quarzofus granularis, *Linn.* (tropffsteinartiger) gemeiner  
 Quarz.  
 radix petrificata cortice arenaceo lapidescente, *Woltersdorf,*  
*Baümer*, f. Kalksinter.
- sinter calcareum, *Wall.* (rindenförmiger)  
 solidus, *LG.* } f. Kalksinter.  
 particulis spathosis concretus, *Wall.* }  
 spathosus, *LG. Wall.* (spathiger) }

Stalactites stalagmites, *LG. Waller.* (kuglicher, traubenförmig)  
 stalagmites coralloides, *Waller.* (corallförmig, zackig)  
 stillatitius, *Linn.*  
 stiria, *LG.* (hohl, schaalig)  
 fossilis, *Waller.*  
 stiriacus, *Linn.*  
 testaceus globosus, *Cronstedt*  
 oolithus pisolithus, *Wall.* } Erbsenstein.  
 vegetabilia incrustans, *Linn.* f. Kalksinter:  
 zeolithus, *Linn.* Zeolith (von kleinkörnig abgefonderten Stücken).

Stalactitius, f. Stalactites.

Stalagmites, *Forst.*  
 coralloideus, *Wall.*  
 densa } *Forst.*  
 radiata } f. Kalksinter.

Stalagmon

Stannum, Zinn.

amorphum, *LG. Linn.*  
 rufonigricans, *Linn.*  
 petra varia vestitum, *Woltersd.* } Zinnstein.  
 arsenicale

arsenico et ferro mineralisatum minera irregulari crystallis mineralibus stanni minimis in matrice lapidea aggregatis, *Waller.* f. Zwitter.

— — — solida colore obscure rubente, *Wall.* Zinnstein.

— — — spathiformi, *Waller.* f. Zinnspath.

— mineralisatum minera crystallifata figura polyedrica diuerso colore, *Wall.* f. Zinngrauen.

calciforme, *Bergmann, Scopoli*  
 amorphum, *Scopoli*  
 crystallinum, *Scop.*  
 crystallisatum, *Gerh.* } Zinnstein.

fibrosum, *Cronst. Suckow,* kornisch Zinnerz.

induratum, *Cronst.* Zinnstein.

spathosum, *Scopoli,* Schwerstein.

structura radiata colore instar ligni bruno, *Gerh.*  
 kornisch Zinnerz.

castiterites, *Forst.* Zinnstein.



Stannum cinereum, Wisfmuth.

crystallinum, *Linn. LG.* f. Zinngrauen.

crystallis aut granis minoribus petrae immixtum, *Woltersd.*  
f. Zwitter.

columnaribus nigris, *Linn.* schwarzer Schörl.

pyramidatis irregularibus nigris, *Linn.* f. Zinngrauen.

tesselatis rubicundis, *Linn.* Granat.

ferro et arsenico mineralifatum crystallis stanni minimis, *Wall.*  
f. Zwitter.

— — — — — minera crystallifata figura polyedrica diuerso colore, *Waller.* f. Zinngrauen.

— — — — — irregulari crystallis mineralibus stanni minimis ac lapide compositi, *Wall.* f. Zwitter.

— — — — — lapidea lapidibus simplicioribus simile, *Wall.* Schwerstein.

granis crystallinis aggregatis } *Linn.* f. Zwitter.  
granulatum }

ligneum, *LG.* } kornisch Zinnerz.

lignosum, *Forst.* }

mineralifatum amiantho simile, Schwerstein.

— crystallinum crystallis arcte aggregatis compositum, *Carth.* Zinnstein.

— — — — — polyedris, tessulatis obscure nitentibus duris, *Carth.*

— — — — — ponderosis pyramidatis } f. Zinngrauen.  
irregularibus duris, *Carth.* }

— ponderosum crystallis arcte aggregatis compositum, *Carth.*  
f. Zwitter.

— pyritaceum, *Werner,* Zinnkies.

— spathaceum ponderosum subdiaphanum album, *Carth.*  
Schwerstein.

ochraceum androgyneum, *Werner,* Zinnstein.

cornubiense, *Werner* } kornisch Zinnerz.  
fibrosum, *Wiedemann* }

oxygenatum, *Stütz,* Zinnstein.

palustre, *Stütz,* kornisch Zinnerz.

polyedrum irregulare plerumque nigrum, *Gronov.* } Zinnstein.  
ponderosum plerumque nigrum, *Woltersd.* }

regulare purpurascens, *Gron.* } Granat.  
subrubrum, *Woltersd.* }

pyriticosum, *LG.* Zinnkies.

radiatum, *Gerh.* kornisch Zinnerz.

spathi, *Vogel, Justi,* Schwerstein.

- Stannum spathosum, *Linn. Born*  
 subdiaphanum album, *Linn.* } Schwerstein.  
 sulphuratum, *Forster, Gerh.* }  
 naturale, *Bergm.* } Zinnkies.  
 sulphure mineralisatum, *Wiedem.* }  
 tesseris crystallinis vel granis crystallinis aggregatis, *Linn. f.*  
 Zinngrauen.
- Staurolithus, Kreuzstein.
- Steatites, Speckstein.
- argilla lapidea, *Waller.*  
 argillaceis particulis arcte cohaerentibus duris, } verhärteter  
*Waller.* } Thon.  
 creta hispanica, *Waller.* }  
 cretaceus, *Brünnich* } Speckstein.  
 diaphanus, *LG.* }  
 lapis ollaris, *Wall.* Topfstein.  
 lardites, *Wall.* Speckstein.  
 lebetinus, *Lehmann* } Topfstein.  
 mollior, *Cronstedt, LG.* }  
 nephriticus, *Gerh.* gemeiner Nephrit.  
 ollaris, *Brünnich* } Topfstein.  
 lamellaris, *Wall.* }  
 opacus, *LG.*  
 mollis variegatus plerumque albicans sar- } Speckstein.  
 torius, *Wall.* }  
 particulis distinguendis solidus coloribus eminentioribus  
 durus polituram admittens, *Waller.* Serpentinstein.  
 — inconspicuis solidus durior pictorius, *Wall.* Speck-  
 stein.  
 — micaceis mixtus, solidus, calcinatione mica alba  
 vel flava nitens, *Waller.* verhärteter Talk.  
 particulis — mollis, lamellaris, pictorius calci-  
 natione mica alba vel flava nitens, *Waller.* f. Talkschiefer.  
 — impalpabilibus mollis lubricus, inquinans, *Waller.*  
 Speckstein.  
 — — — — semipellucidus, *Wall.* Speckstein.  
 pictorius, *Wall.* } Speckstein.  
 prismaticus, *Gerh.* }  
 rubra, Röthel.  
 semipellucidus particulis angularibus majoribus, }  
*Gerh.* }  
 — — — — minoribus solidis colore } gemeiner  
 eminentiore viridescens, durus, polituram } Nephrit.  
 admittens, *Waller.* }

*Steatites serpentinus*, *Waller*. Serpentinstein.

*semipellucidus*, gemeiner Nephrit.

*solidior*, *LG.* Speckstein.

*subdiaphanus*, *LG.* f. Spanische Kreide.

*subopacus*; *LG.* f. Seifenstein.

*tornatilis*, *Lehmann*, Topfstein.

*veterum*, Speckstein.

*virescens particulis lamellosis*, *Born*, (blättricher) Speckstein.

*vulgaris*, Speckstein.

*Steatitis*, *Forst. Vogel*, Speckstein — *Waller*. Walkererde.

*communis*, *Forster*, Speckstein.

*lamellosa*, *Forst.* (blättricher) Speckstein.

*Stegites*, *Forster*, blättricher Kalkstein.

*crystallifata*, *Forst.* Kalkspath.

*lepidotes*, *Forster*, körniger Kalkstein.

*Stella terrae*, gemeiner Talk.

*Stellaris Transylvāniae*, *LG.* gemeiner Tremolith.

*Stenomarga*, *Agricola*, Bergmilch.

*Stephani lapis*, (rothpunktirter) gemeiner Chalcedon.

*Sterile nigrum*, *Agricola*, *Funk*, Blende.

*Stibi*, *Agricola*, Spiesglanz.

*Stibigo*, *Forster*, Spiesglanzocher.

*Stibium*, Spiesglanz, f. Antimonium.

*argentiferum*, *LG.* Fahlerz.

*argentigo*, *LG.* Federerz.

*arsenicale*, *LG.* gediegener Spiesglanz.

*crystallinum*, *Linn.* } strahllicher grauer Spiesglanz.

*crystallifatum*, *LG.* }

*fibris concentricis radiantibus* } *Linn.* strahllicher grauer Spies-

*intersecantibus spathum* } glanz — Federerz.

*mineralifatum colore chalybeo capillare*, *Scopoli*, Federerz.

*crystallifatum*, *Scopoli*,

strahllicher

*granosum*, *Scopoli*, dichter

ter

*squamosum*, *Scopoli*,

blättricher

*striatum*, *Scopoli*, strah-

licher

grauer  
Spies-  
glanz.

*rubro*, *Scopoli*, Rothspiesglanzerz.

*fibrosum plumbicolorium*, *Linn.* strahllicher grauer  
Spiesglanz.

*Stibium mineralifatum fibrosum rubrum*, *Linn.* Rothspiesglanzerz.

*spiesglanzerz.*

*mutiaticum*, *LG.* Weissspiesglanzerz.

*natiuum*, *Linn.* *LG.* } gediegener Spiesglanz.

*nudum*, *Scopoli* }  
*argenticolorium*, *Linn.* }

*phosphoricum*, *LG.* Gelbspiesglanzerz.

*rubrum*, *Linn.* *LG.* Rothspiesglanzerz.

*stibigo*, *LG.* Federerz.

*striatum*, *Linn.* strahllicher } grauer Spiesglanz.  
*vulgare*, *LG.* }

*Stigmites*, f. Stephansstein.

*Stignites*, Syenit.

*Stimi*, Spiesglanz.

*Stiria fossilis*, *Waller.* } fafriger Kalkstein.  
*lapidea* }

*Stirium alabastrinum*, *Linn.* } fafriger Gyps.  
*asbestinum*, *Gerh.* }  
*basaltinum*, *Linn.* }

*diaphanum solubile*, *Linn.* fafriger Kalkstein.

*fibris parallelis*, *Gerh.* } fafriger Gyps.  
*gypsum*, *Linn.* }

*marmoreum diaphanum solubile fibrosum*, *Linn.* fafriger Kalkstein.

*obscurum fixum ramentis decussatis*, *Linn.* fafriger Gyps.

*pellucidum*, *Frauenis.*

*fixum coadunatum* } *Linn.* fafriger Gyps.  
*fibrosum* }

*Strombites*, versteinerte Schraubenschnecken.

*Strontianites*, *Sulzer* } Strontianit.  
*Strontionis*, *Forst.* }

*Styphis*, *Forst.* } Alaunstein.  
*communis* } *Forst.* }  
*spinus* }

*Stypteria* } Alaunerde.  
*Stypteroides* }

*Suber montanum*, *Waller.* *Brünnich*, Bergkork.

*Succinum*, *Cronst.* } Bernstein.  
*durius Europaeum*, *Wall.* }  
*electricum*, *Linn.* *LG.* *Scopoli* }  
*electrum*, *Forst.* }

Succinum fatiscens, *Forster*, Honigstein.  
 karabe, Bernstein.  
 nigrum, f. Gagat.  
 pellucidum et opacum, *Waller*. Bernstein.

Suillus, *Forst. Stütz* }  
 lamellosus }  
 marmoreus } LG. } Stinkstein.  
 schistofus }

Sulphur ferro et stanno mineralisatum textum chalybea micaea et granulata, *Cronstedt*, Graphit — Weisbleyerz.

faturatum, *Cronstedt*, Weisbleyerz.

ferro mineralisatum forma crystallifata, *Wall.* } gemeiner  
 minera difformi pallide flaua nitente, *Waller.* } Schwefelkies.  
 fusca vel hepatica, *Wall.* } Leberkies.  
 globosa concretum, *Wall.* }

mixtum informe globosum crystallinum ponderosum dilute flauum, superficie planiuscula, *Carth.*

saturatum crystallifatum, *Cronstedt* } gemeiner  
 ferrum mineralisans cum chalybe scintillans colore aurichalcis, *Gerhard* } Schwefelkies.  
 figuratum, *LG.*  
 marcasita, *LG.*  
 marte saturatum, *Cronst.*

natium, *Werner*, *Cronst.* *LG.* *Born*, *Vogel*, natürlicher Schwefel.

arsenicale rubrum, *Wall.* rothes Rauschgelb.

et viuum, *Dale*

mixtionis coloratum, *Wall.* } natürlicher Schwefel.

montium ignivomorum, *Wern.* vulcanischer natürlicher Schwefel.

purum flauum, *Wall.* natürlicher Schwefel.

rubrum, *Waller.*

diaphanum, *Woltersd.* } rothes Rauschgelb.

solidum, *Scopoli*, natürlicher Schwefel.

vulcanium, vulcanischer } natürlicher Schwefel.

vulgare, *Wern.* gemeiner }

nudum firmiter cohaerens arsenicale rubrum, *Carth.* rothes Rauschgelb

purum flauum, *Carth.* natürlicher Schwefel.

Sulphur nudum luteum igniuomorum montium, *Woltersd.*  
vulcanischer natürlicher Schwefel.

natum luteum diaphanum, *Woltersd.* } natürlicher  
puluerulentum dilute flavum, *Carth.* } Schwefel.

pyrites, *LG.* gemeiner Schwefelkies.

rubrum, *Carth.* rothes Rauschgelb.

terreum, *LG.* } natürlicher Schwefel.

virgineum }

fibrosum, vulcan. natürl. Schwefel.

viuum, *Carth. Wall.*

crystallifatum, *Wall.* } natürl. Schwefel.

flavum, *Walier.*

capillare, *Wall.* vulcan. natürl. Schwefel.

globosum opacum, *Wall.*

pellucidum vel opacum, *Wall.* } natürl. Schwefel.

puluerulentum aqua efflorescens,

*Wall.*

vulgare, *Bergm.*

Syderites, *Scheuchzer*, gemeiner Schwefelkies.

Syderopyrites, gemeiner Schwefelkies — Leberkies.

Syenites, *Forst.* } Syenit, — *Plinii*, (eigentlicher) Granit.

Syenus, *Stütz* }

Sympixium, *Forst.* Breccie — Grauwacke.

## T.

Talcites, *Carth.* gemeiner Talk.

Talcofeatites, Speckstein.

Talcum, Talk — *Rumpf*, Fraueneis — *de la Hire*, Doppelpspath.

acerosum, *Linn.* gemeiner Strahlstein.

actinotus, *Werner*, Strahlstein.

asbestiformis, *Werner*, asbestartiger

vitriiformis, *Wern.* gläser

vulgaris, *Werner*, gemeiner

} Strahlstein.

albicans lamellis pellucidis flexilibus, *Wall.* gemeiner Talk.

album, *Kenntmann*, feigiger Gyps — gemeiner Talk.

Talcum

- Talcum argenteum, gemeiner Talk.
- asbestus, *Werner, Suckow*, Asbest.
- amianthus, *Werner, Suckow*, Amianth.
- lignosus, *Wern. Suckow*, Bergholz.
- fuberiformis, *Werner, Suckow*, Bergkork.
- vulgaris, *Wern. Suckow*, gemeiner Asbest.
- aureum, *Wall.* gemeiner Talk.
- briazonicum, *LG. Suckow*, Speckstein.
- chlorites, *LG. Wiedemann*, Chlorit.
- friabilis, *Wiedemann*, Chloriterde.
- schistosus, *Wiedemann*, Chloritschiefer.
- vulgaris, *Wiedemann*, gemeiner Chlorit.
- commune, *Forst.* gemeiner Talk.
- corneum, *Suckow*, Hornblende.
- crystallifatum, *Suckow*, gemeine }  
  labradorium, *Suckow*, labradorische } Hornblende.  
  schistosum, *Suckow*, Hornblendeschiefer.  
  vulgare, *Suckow*, gemeine Hornblende.
- corneus, *Linn.* Hornblendeschiefer.
- cosmeticum, *LG.* }  
  officinarum } gemeiner Talk.
- creta briazonia, *Waller.* Speckstein.
- cubicum, *Wall.* }  
  octaedrum, *Wall.* } magnetischer Eisensand.
- cyanites, *Wern.* Cyanit.
- fibris rigidis fasciculatis intortis, *Linn.* gemeiner Strahlstein.
- fullonum, *Werner*, Walkererde.
- induratum, *Forst.* Topfstein.
- lamellare, *Linn.* Hornblendeschiefer.
- lamellis opacis rigidis luteis, *Carth.* gemeiner }  
  separatis terreum, *Gerhard*, erdiger } Talk.  
  subdiaphanis flexilibus albis, *Carth.* ge- }  
  meiner }
- lardites, *Suckow*, Speckstein.
- lithomarga, *Linn.* Steinmark — *Wiedem. Suckow*, Meer-  
  schaum.
- lunae, *Waller.*
- luteum lamellis flexuosis opacis friabilif. }  
  simum, *Wall.* } gemeiner Talk.
- medicinale, *Wern.* Bol.
- molliusculum colore argenteo }  
  aureo } gemeiner Talk.  
  friabile virescens }
- muriaticum, f. Jade.

- Talcum nephrites, *Werner* }  
 — communis, *Lenz* } gemeiner Nephrit.  
 nephriticus, *Linn. Suckow* }  
 nigrescens brianfonium, Speckstein.  
 nigrum, Topfstein.  
 officinarum, gemeiner Talk — *Efner*, verhärteter Talk.  
 ollare, *Wiedem.* } Topfstein.  
 ollaris, *Linn. LG.* }  
 opacum solidum subvirescens particulis subquamosis, *Linn.*  
 Topfstein.  
 particulis acerosis sparsis rigidis opacis, *Linn.* gemeiner As-  
 best.  
 cohaerentibus in tabulas fere concretis, *Gerh.* gemeiner  
 Talk.  
 impalpabilibus diaphanis molliusculis convexis fissilibus,  
*Linn.* gemeiner Talk.  
 solidum viridi-maculatum, *Linn.* Serpentin-  
 stein.  
 pictorium, *Waller.* } gemeiner Talk.  
 pingue }  
 plasticum, *Werner*, Meerschaum.  
 porcellaneum, *LG.* Porzellanerde.  
 praepoliendum viride subdiaphanum particulis subfibrosis,  
*Linn.* Nephrit, gemeiner.  
 viridi-maculatum opacum particulis granulatis,  
*Linn.* Serpentinstein.  
 proprium, *Wern. Suckow*, Talk.  
 aureum, *Suckow*, gemeiner Talk.  
 ollare, *Wern.* Topfstein.  
 terreum, *Suckow* } erdiger Talk.  
 terrosum, *Wern.* }  
 venetum, *Werner, Suckow*, gemeiner Talk — *Efner*,  
 verhärteter Talk.  
 radiatum, *LG.* Tremolith — *Suckow*, Strahlstein.  
 asbestiforme, *Suckow, Wiedemann*, asbestartiger Strahl-  
 stein.  
 cyaneum, *Suckow*, Cyanit.  
 vitreum, *Suck. Wiedem.* gläser } Strahlstein,  
 vulgare, *Suckow, Wiedemann*, gemeiner }  
 rubrica, *Linn.* Röthel.  
 schistosum, *LG.* f. Talkschiefer.  
 serpentinus, *Werner, Linn. Suckow*, Serpentinstein.  
 smectis, *Linn. LG.* Speckstein — *Linn.* Walkererde.  
 steatites mollior subdiaphanus, *Linn.* Speckstein.



- Talcum smectis featites solidior opacus et  
 diaphanus, *Linn.*
- solidum durius semipellucidum pictorium, }  
*Waller.* Speckstein.
- particulis acerosis sparfis rigidis, *Linn.* gemeiner Strahl-  
 stein.
- suberosum nigrum superficie atra, glabra, tritura albida,  
*Linn.* gemeine Hornblende.
- spuma maris, *LG.* Meerschaum.
- squamosum, *LG.* erdiger Talk.
- featites, *Wern. Suck.*
- crystallis hexaedro-prismaticis in pyrami-  
 dem hexaedram terminatis, *LG.*
- graphicus, *Suck.*
- lamellaris, *Karsten, Suck.* (blättricher)
- vulgaris, *Karsten, Suck.* } Speckstein.
- friatum, *Woodward,* safriger Gyps — *Rinmann,* gemeine  
 Hornblende.
- subdiaphanum, gemeiner Talk.  
 densum albescens lamellis minutissimis, *Carth.*  
 Speckstein.
- subfissile album subsquamosum, *Linn.* Steinmark.  
 rubrum inquinans, *Linn.* Röthel.
- terreum, *Forster,* erdiger Talk — *Gerh.* Schaumerde.
- tremolithus, *Wern.* Tremolith.  
 asbestiformis, *Wern.* asbestartiger }  
 nitriformis, *Wern.* gläserer } Strahlstein.  
 vulgaris, *Werner,* gemeiner }
- venetum, *Wiedem.* gemeiner Talk — *Efner,* verhärteter  
 Talk.
- virescens, gemeiner Talk.
- viride opacum, Speckstein.  
 Venetiae, gemeiner Talk — *Efner,* verhärteter Talk.
- ungue rasile albo-nigricans, *Linn.* } gemeiner Talk.  
 vulgare, *Gerh.* }
- Tanos, *Forster,* f. Peridot.
- Tassus, körniger Kalkstein.
- Tectum argenti, Wissmuth.
- Tellinitae } f. Telliniten.  
 Telleniti }
- Terabratulae }  
 Terabratulitae } versteinerte Bohrmuscheln.

Terebynthizufa, *Plinii*, (gelber) gemeiner Jaspis? Hornstein?

Terra adamica } Röthel?

almagra

aluminaris } Alaunerde.

aluminosa }

bituminosa, *Waller*. bituminöses Holz.

calaminaris, *Gallmey*.

calcarea acido vitrioli saturata vel mista, *Gerhard*, Gyps.

affrictu vel igne foetida bitumine referta, *Gerh.* Stinkstein.

argilla intime mixta, *Cronst.* Mergel.

cerussa intime mixta, *Cronst.* (graue) Bleyerde.

chinensis, *Brown*, Porzellanerde.

croco seu calce veneris intime mixta, *Cronst.* Kupferlasur, erdige.

indurata particulis impalpabilibus, *Cronst.* dichter Kalkstein.

lineas ducens, Kreide.

marte intime mixta, *Cronst.* Spatheisenstein.

phlogisto et acido vitrioli mixta, *Born*, *Cronst.* s. Leberstein.

simplici mixta solida particulis impalpabilibus, *Cronstedt*, Stinkstein.

puluerulenta friabilis, *Cronst.* Kreide.

pura puluerulenta alba, *Born*, Bergmilch.

solida friabilis, *Cronst.* } Kreide.

alba, *Born* }

indurata, *Cronst.* Kalkstein, dichter.

cimolia, Cimolit.

coerulea montana, Kupfergrün.

corundi, Diamantspath.

cretica, *Agricola*, Kreide.

damascenica, Röthel.

ferri praecipitata et mineralifata, *Waller*. s. Gelber Eisener.

fullonum, Walkererde.

gypsea indurata solida particulis impalpabilibus, *Cronstedt*, dichter Gyps.

puluerulenta, *Cronst.* *Born*, Schwefspatherde.

venere mixta, *Cronst.* Malachit.

hoppiana, Schaumerde.

ilvana, Töpferthon.

lapidosa, *Ludwig*, *Gallmey*.



- Teufelbe, f. Marmor luculleum.  
 Thalalaphrum, *Forst.* Meerfchaum.  
 Thalassus marinus, edler Beryll.  
 Tharsis Hebraeorum, Chrysolith.  
 Theuderus lapis, electrifcher Schörl.  
 Thumenfis lapis } Thumerstein.  
 flex }
- Thyites, f. Marmor laconicum.  
 Tinctorium purpureum, *Woltersd.* Zinnober.  
 Titanium, *Klaproth*, Titan.  
 Titanofiderum, *Klaproth*, Mänakonit.  
 Tofus } f. Kalkfinter.  
 alter, *Vandelli* }
- argillaceus, *Linn.* Thonfchiefer.  
 argillae ramosus et fchiftofus, *Gronov.* f. Kalkfinter.  
 arenoso-ferreus subrotundus, *Linn.* Bohnerz.  
 calcareo-argillaceus amorphus, *Linn.* verhärteter mergel.  
 calcareus globulis pififormibus cruftatis congestis, *Linn.* Erb-  
 fenstein.  
 granulatus, *Linn.* f. Kalkfinter.  
 oolithus, *Linn.* Erbfenstein.  
 thermarum, *Linn.*  
 turbinatus multicorticatus interne im-  
 bricatus, *Linn.* } f. Kalkfinter.  
 communis, *Linn.* }  
 cremor, *LG.* }
- ferreus ochraceus longitudinaliter erectus, *Linn.* Bohnerz.  
 glareoso-argillaceus polymorphus, *Linn.* verhärteter Mergel.  
 globofus, *Linn.* Bohnerz.  
 humofo-ochraceus, *Linn.* Rafeneifenstein.  
 incruftans, *Scopoli*, *LG.* } f. Kalkfinter.  
 lamellofus, *LG.* }
- lenticularis, *Linn.* bituminöfer Mergelfchiefer.  
 lithoxylon, *Linn.* f. Kalkfinter.  
 ludus, f. Ludus Helmontii.  
 margaceus cylindricus perforatus, *Vogel*, f. Kalkfinter.  
 marinus, f. Seetuf.  
 martis, Rafeneifenstein.  
 oftocolla, *Linn.* f. Beinbruch.  
 pififormis, *Scopoli*, Erbfenstein.  
 polymorphus, *Waller*, f. Kalkfinter.

- Tofus schistofus solidus lenticularis ater, *Linn.* gemeiner Schwefelkies (kuglich).  
 filiceus thermalis, *Blumenbach*, f. Kalkfinter.  
 solidus margaceus sub aqua minus vel non fluente deposita materia concretus, *Wall.* verhärteter Mergel.  
 spathofus, Kalkspath.  
 subrotundus tunicatus, marginibus ferratis, *Linn.* Kalkspath.  
 terreus, f. Tufferde.  
 thermarum, f. Badetuff.  
 Tubalcaini, *Linn.* Rafeneisenstein.  
 vulgaris, *Scopoli*, f. Kalkfinter.
- Topasites, *Forst.* Topasfels.
- Topasium Bohemicum, *Calceol.* Bergkry stall.
- Topasius, Topas.  
 antiquorum, *Carth. Hill* } Chrysolith.  
 chrysolithus, *Cronst. Wall.* }  
 flavo-rubens, *Wall.* Hyacinth.  
 gemma, *Cronst.* Topas.  
 hyacinthus, *Wall.* Hyacinth.  
 spurius bohemicus dictus, *Henkel*, Bergkry stall.
- Topazius, f. Topasius.
- Tophus, f. Tofus.
- Trabes lapideae, *Lachmund*, Bafalt.
- Trapezitis, *Forst.* Feldspath.  
 adularia, *Forster*, Adular.  
 asteria, *Forst.* Katzenauge.  
 communis, *Forst.* gemeiner } Feldspath.  
 densa, *Forst.* dichter }  
 heluola, *Forst.* } Labradorstein.  
 verficolor, *Batsch* }
- Trapezium, f. Trapp.
- Tremolites, *Höpfner*, Tremolith.
- Trichites, *Dioscorid.* Haarfalz — gediegen Silber —  
*Tournefort*, f. Federalaun.
- Trichitis, natürlicher Alaun — *Dioscorid. Plinii*, Haarfalz.
- Tripela, *Carth. Vogel* }  
 cariosa } *Wall.* } Tripel.  
 solida }  
 terra, *Agricola* }

- Tripela vulgaris, *Gerhard* }  
 Triplea, *Mercat. Carth.* } Tripel.  
 Tripolitanum, *Forster* }  
 Trochi lapidei, versteinerte Kräufelschnecken — einzelne  
 Glieder der Räderkoralle.  
 Tubipora catenularia, verft. Kettenkoralle.  
     musica, verft. Seeorgel.  
     serpens, verft. Kriechohr.  
 Tubularia, verft. Seeköcher.  
     indiuifa, verft. Cylinderköcher.  
 Tungstenum, *Stütz*, f. Tungstein.  
 Turfa montana, bituminöses Holz.  
 Turmalina }  
 Turmalinus } electrifcher Schörl.  
 Turpetum minerale, Queckfilberhornerz.  
 Tusebe, f. Marmor Luculleum.  
 Typolithi animalium, Abdrücke von Thieren.

---

 U.

- Umbra, f. Umbererde.  
 Uranites ochraceus luteus, *Klaproth*, Uranocher.  
     spathosus, *Klaproth*, Uranglimmer.  
     sulphuratus, *Klaproth*, Pecherz.  
 Uranigo, *Forster*, Uranocher.  
     indurata, *Lenz*, Uranglimmer.  
     terrea, *Lenz*, Uranocher.  
 Uranium, *Klaproth*, Uran.  
     chalcites, *Forst.* } Uranglimmer.  
     chalcolithus, *LG.* }  
     mineralisatum nigrum, *Wern.* Pecherz.  
         viride, *Wern. Lenz, Wiedemann*, Uranglimmer.  
     nigrum, *Stütz*, Pecherz.  
     ochraceum, *Wern. LG.* } Uranocher.  
         luteum, *Wiedem.* }  
     spathosum, Uranglimmer.

Uranium sulphuratum, *Forst.* Pecherz.  
 sulphure mineralisatum, *Wiedem.* } Pecherz.  
 sulphureum, *LG.* }  
 terreum, *Stütz,* Uranocher.  
 viride, *Stütz,* Uranglimmer.  
 Uterus crystallifatus, *Imperati,* Carneol.

## V.

Vegetabile lithantrace impraegnatum, *Cronstedt,* f. Gagat.  
 Venus, Kupfer.  
 Verrucae, versteinerte Echinientheile.  
 Vesuvianus, Vesuvian.  
 Viride aeris, Kupfergrün — Malachit.  
 montanum, *Carth. Cronstedt, da Costa,* Kupfergrün,  
 Viridugo, *Forster,* grüne Eisenerde.  
 Vismuthum, f. Wisismuthum.  
 Vitreus, *Stütz,* Thümerstein.  
 Vitriolum acido vitrioli et terra cupri compositum crystallis  
 coeruleis pyramidalibus hexaedris duplicatis, *Gerh.*  
 natürlicher (Kupfer-) Vitriol.  
 — — — martiali compositum, colore vi-  
 ridi crystallis rhomboidalibus, *Gerh.* natürlicher (Eisen-)  
 Vitriol:  
 — — — zinco compositum album crystallis prisma-  
 ticis pyramide tetraedra truncata terminatis, *Gerhard,* na-  
 türlicher (Zink-) Vitriol.  
 aeris, natürl. (Kupfer-) Vitriol.  
 album, *Carth. Linn.* natürl. (Zink-) Vitriol.  
 idriense, *Linn.* Haarsalz.  
 nativum } natürl. (Zink-) Vitriol.  
 zinco impraegnatum, *Woltersd.* }  
 alumen butyraceum, *Wern.* Bergbutter.  
 atramentarium, *LG.* f. Atramentstein:  
 coeruleum, *Linn.* }  
 cupratum, *LG.* } natürl. (Kupfer-) Vitriol.  
 cupreum, *Linn. Gerh.* }

- Vitriolum cupreum coeruleum dodaeaedrum, *Linn.* } natürl. (Kupfer-) Vitriol.
- cupri coeruleum natium, *Wall.* }  
 natium }  
 nudum coeruleum, *Carth.* }
- cupreo-zinceum, *Cronst.* natürl. (Kupfer- und Zink-) Vitriol.
- cuprum et ferrum continens, *Cronst.* natürl. (Kupfer- und Eisen-) Vitriol.
- diversis metallis acido vitriolico solutis compositum, *Wall.* natürl. Vitriol.
- epsomense natium, *Werner*, natürl. Bitterfalz.
- ferratum, *LG.* natürl. (Eisen- und Zink-) Vitriol.
- ferreum viride, *Linn.* }  
 ferri, *LG. Scopoli, Wall.* } natürl. (Eisen-) Vitriol.  
 natium }
- nudum album filamentis longitudinalibus, *Carth.* f. Federalaun.
- viride cubicum, *Carth. Linn.* }  
 hexaedrum, *Linn.* } natürl. (Eisen-) Vitriol.  
 natium, *Waller.* }
- ferrum et Niccolum continens, *Cronst.* }  
 zincum et cuprum continens, *Cronst.* } natürlicher Vitriol.
- halotrichum, *Werner*, Haarfalz.
- hermaphroditum, *Linn. LG.* } natürl. Vitriol.  
 ferreo-cuprum cyaneum }
- hungaricum, natürl. (Kupfer-) Vitriol.
- lapide mineralifatum, *Wall.* }  
 lapidi immistum, *Carth.* } f. Atramentstein.  
 lapis atramentarius, *Wall.* }
- martiale }  
 martis, *Linn. Cronst.* } natürl. (Eisen-) Vitriol.  
 simplex, *Cronst.* }
- metalliferum natium, *Wern.* natürl. Vitriol.
- mineralifatum lapide friabili, *Linn.* f. Atramentstein.
- mixtum, *Wall.* }  
 cupro et ferro } natürl. Vitriol.  
 natium }
- album zinco impraegnatum, *Woltersd.* natürl. (Zink-) Vitriol.
- faturni, f. Natürlicher Bleyvitriol.
- viride martiale, *Woltersd.* natürl. (Eisen-) Vitriol.
- nudum natium coeruleum cupro impraegnatum, *Woltersd.* natürl. (Kupfer-) Vitriol.



- Vitriolum nudum natium viride ferro impraegnatum,**  
*Woltersdorf*, natürlicher (Eisen-) Vitriol.  
 rude minerali alio mistum, *Woltersdorf*, f. Atramentstein.  
 saturni natium, f. Natürlicher Bleyvitriol.  
 schisti, *LG.* natürl. Vitriol.  
 terra mineralisatum, *Wall.* }  
 terreum, *LG.* } natürl. Vitriol.  
 triplum, *Linn.* }  
 veneris, *Linn. Cronstedt*, natürl. (Kupfer-) Vitriol.  
 viride martiale, *Linn.* } natürl. (Eisen-) Vitriol.  
 natium }  
 zinci album dodecaedrum prismaticum, *Linn.* }  
 oblongum, *Linn.* } natürl. (Zink-) Vitriol.  
 natium crystallisatum, *Wall.* }  
 natium }  
 nudum, *Woltersd. Wall.* }  
 album, *Wall.* }  
 Zinco-ferreum, *Cronst.* natürl. (Zink- und Eisen-) Vitriol.  
**Vitrum amorphum diaphanum fossile, Woltersdorf, Frauen-**  
**eis.**  
 fossile, *Vandelli*, Obsidian.  
 moscoviticum, f. Russisch Glas.  
 ruthenicum, *Agricola*, Fraueneis — f. Russisch Glas.  
 rufficum, f. Russisch Glas.  
 saturni natium, *Lenz*, f. natürl. Bleyglas.  
 sterile argenteum } Glimmer.  
 aureum }  
**Voluta ebraea, versteinerte wilde Musik.**  
 musica, verst. Notenschnecke.  
 vespertilio, verst. Fledermaus.  
**Volutitae, (in die Höhe gewundene) Cochliten.**  
**Vulcanites, Vesuvian.**

**Wacca, Stütz, Wacke.**

**Wisimuthum, Wismoth, f. Bismuthum.**

arsenico et cobalto mineralisatum matrice arenacea, *Wall.*

f. Wismothfanderz.

Wismuthum arsenico et cobalto mineralifatum punctulis galenae instar micantibus, *Waller*. Wismuthglanz.

— — — sulphure ac cobalto mineralifatum colore flavescente variegato efflorescens, *Wall*. } Wismuthocher.

calciforme, *Gerh*.

pulverulentum, *Cronst*.

commune, *LG*.

ferro sulphurato mineralifatum, *Cronst*.

iners, *Linn*.

martiale, *Linn*.

mineralifatum galenare, *Wern*.

lamellis concretis, *Linn*.

nitens sublaminosum, *Linn*.

particulis nitidis albo flavescentibus } *Carth*.

— vel flavo rufescentibus }

lamellofis erectis duris, indeterminatis subfusco-flavis, obsolete nitentibus, *Carth*.

sulphure, *Born*

nativum, *Waller*. *Zusti*, *Cronst*. *Carth*. } gediegener Wismuth,

*LG*. *Wern*.

tenuibus lamellis adhaerens, *Wall*. }

nudum, *Linn*. *Scopoli*

nativum, *Woltersd*.

ochraceum, *Wern*. *LG*. Wismuthocher.

sulphuratum, *Gerhard*, *LG*.

sulphure et arsenico mineralifatum squamulis aut particulis micans, *Waller*.

— et ferro mineralifatum in minera lamellis cuneiformibus composita, *Wall*. } Wismuthglanz,

— mineralifatum, *Gerhard*, *Cronstedt*, *Born*, *Wiedemann*

— — — minera alba coerulecente laminosa, *Waller*.

terrestre pulverulentum-flavescens, *Waller*. Wismuthocher.

Witherites ponderosus, *Witherit*.

Wolframium, *LG*. *Scheel*.

album, *LG*. *Schwerstein*,

spuma lupi, *LG*. *Wolfram*.

## X.

- Xanthion, *Theophrast.* Hyacinth.  
 Xylanthrax, bituminöses Holz.  
 Xylodes, *Forst.* bituminöses Holz — Holzopal.  
 Xystion, *Plinii*, Hyacinth.

## Z.

- Zeolithes, *Vogel*, fafriger Zeolith — f. Zeolithus.  
 Zeolithi spathiformis species, *Scopoli*, electrifcher Schörl.  
 Zeolithus, Zeolith.  
 argenteus, *LG.* } Zeolith.  
 bohemicus, *LG.* }  
 capillaris, *Gerhard*, *Lehmann*, fafriger Zeolith.  
 clauatus, *LG.* Zeolith, ftrahllicher?  
 coeruleus, *Born* }  
 argentum et ferrum continens, *Cronst.* } Lufurstein.  
 columnaris, *LG.* gemeiner Tremolith.  
 combustus, *LG.* f. Schlackenzeolith.  
 conglomeratus, *LG.* Perlstein.  
 crystallifatus, *Cronst.* *Scopoli*, fafriger und ftrahllicher Zeolith  
 — *Suck.* fafriger, ftrahllicher und Würfelzeolith.  
 cubicus, *LG.* Würfelzeolith.  
 cyanites, *LG.* Cyanit.  
 facie selenitica lamellaris, *Wall.* blättricher Zeolith.  
 vitrea calefactus cineres aliaque leuiora corpora attrahens  
 et repellens electricus, *Waller.* electrifcher Schörl.  
 farinaceus, *LG.* }  
 farinaeformis } Mehlzeolith.  
 farinosus, *Forst.* }  
 fibrosus }  
 filamentofus, *Forst.* } fafriger Zeolith.  
 foliaceus, *Lehm.* }  
 granularis, *Waller.* Zeolith (von kleinkörnig abgefonderten  
 Stücken).  
 albus, *Wiedemann*, Mehlzeolith.

Zeolithus informis, *Gerhard*, f. Dichter Zeolith.

lamellaris, *Gerh. Waller*. blättricher Zeolith.

lamellis minutissimis arctissime junctis colore coeruleo, *Gerh.*  
Lafurstein.

lamellosus, *LG.* blättricher Zeolith.

lapis lazuli, *Waller. Cronst.* Lafurstein.

particulis impalpabilibus argento et ferro mixtus, *Cronstedt*,  
Lafurstein.

vitrea fere facie solidus durior, *Waller*.  
f. Dichter Zeolith.

minoribus granularis mollior, *Waller*. f. Zeolith granu-  
laris.

subtilissimis colore albo et coeruleo argentum continens,  
*Waller*. Lafurstein.

prismaticus, *LG.* } strahllicher Zeolith.

pyramidalis }

quarzosus, *LG.* f. Zeolithsand.

radiatus, *LG.* strahllicher Zeolith.

scintillans, *LG.* Prehnit?

solidus, *Wall.* f. Dichter Zeolith.

spathiformis, *Scopoli* } blättricher Zeolith.

spathosus, *Cronst.* }

stillatitius, *LG.* (tropfsteinartiger) Zeolith.

tabularis, *LG.* blättricher, strahllicher Zeolith.

trabecularis, *Gerh.* strahllicher Zeolith.

turmalinus, *Wall.* f. Turmalinus.

viridis, *LG.* Prehnit.

vitreus electricus, *Born*, f. Turmalinus.

Zinci minera terrea colore flavescente vel fusco, *Wall.* Gall-  
mey.

Zincum, Zink.

acido aereo mineralisatum, *Bergmann* } f. Zinkspath.

aeratum }

argillosum ponderosum colore vario plerumque }  
flavescente, *Woltersd.* }

calaminaris, *Linn. LG.* }

calciforme, *Scopoli, Bergmann, Linn.* }

cum ferro sulphuratum, *Cronstedt*, Blende.

naturale, *Cronst.* Gallmey.

canum galena intertextum, *Linn.* Blende (mit Bleyglanzerz).

crystallinum } *Linn. LG.* Zinkspath — *LG.* Blende.

crystallisatum }

ferro sulphurato mineralisatum, *Cronst.* } Blende.

forma metallica sulphuratum, *Cronst.* }

Zincum

Zincum fuscum inquinans, Graphit.  
 griseum, f. Zinkerz.  
 hepaticum, Stütz, Gallmey (mit Schwefelleber).  
 lamellis decussatis interstitiis ferreo-ochreis } Blende (mit Ei-  
 lamelloso-imbricatum metallicum, Linn. } senglanze).  
 lapideum lamellosum galenam similans, colore nigricante fusco  
 aut rubescente, Woltersdorf, braune Blende.  
 lapis caluminaris, Waller. Gallmey.  
 micaceum rubicundum tritura rufa, Linn. gelbe — braune  
 Blende.

subtessulatum nigrum, Linn. schwarze Blende.  
 mineralisatum, Wiedemann, f. Zinkspath — Cronst. Blende.  
 atrum, Wiedemann, schwarze  
 blenda, Wern. }  
 bruna, Wern. braune } Blende.  
 flava, Wern. gelbe }  
 nigra, Wern. schwarze }  
 brunum, Wiedem. braune }  
 calamina, Gallmey.  
 lamellosa, (blättricher) } Gallmey.  
 vulgaris, (gemeiner) }

compactum atomis albidis nitidulis, Linn. Blende  
 (mit Kupferkiese).  
 subsquamosum, Linn. } Blende (mit Bley-  
 fibrosum, Linn. } glanze).  
 flavum, Wiedem. gelbe Blende.  
 pseudogalaena, Wiedem. Blende.  
 squamosum nigricans nitens, Carth. }  
 schwarze } Blende.  
 rubens nitens, Carth. gelbe }

ochraceum, LG. }  
 calamina, Wern. } Gallmey.  
 pseudogalaena, Stütz, Waller. LG. f. Pseudogalaena.  
 puluerulentum terrestre, Wall. Gallmey.  
 rapax, Linn. Blende — gelbe  
 rubens, Wall. gelbe } Blende.  
 semitessulatum atrum, Linn. schwarze }

siliceum, LG. } f. Zinkspath.  
 spathosum, LG. }  
 sterile, LG. }  
 sterilum, Linn. } braune } Blende.  
 octaedro-crystallisatum con- }  
 glomeratum, Linn. }  
 semitessulatum atrum, Linn. schwarze }

Zincum stibiatum, Blende (mit Bleyglanze).

subterreum lapidescens, *Linn.* Gallmey.

fulphure ac ferro vel plumbo mineralisatum colore obscuro  
particulis nitentibus, f. Zinkerz, graues,

arsenico et ferro mineralisatum minera aut rubra aut  
pulverem rubrum exhibente, *Waller.* gelbe  
Blende.

et ferro mineralisatum colore obscuro particulis mi-  
cantibus, *Wall.* Blende (mit Kupferkiese).

crystallisatum, *Wall.* Blende.

minera squamuulis vel tessulis mi-  
cante obscura, *Linn.* schwarze  
Blende.

mineralisatum minera albescente vel grisea facie et tex-  
tura vitrea, *Wall.* f. Zinkspath.

Swabii, *Linn.* Blende (mit eingesprengetem Kupferkiese).  
terrestre, *Linn.*

albo-flauum	{ colore flavescente vel fusco, <i>Waller.</i> { durum, <i>Carth.</i>	} Gallmey.

terreum, *Stütz*

vitreum, *LG.* f. Zinkspath.

Zinethum, f. Zincum.

Zingiberites, f. Kalkfinter.

Zontheion, *Forster*, natürli-  
cher Schwefel.

Zoolithus, Thierversteiner.

aloes, verft. Elendthier.

bovis, verft. Rind.

caprae, verft. Bock u. Ziege.

cerui, verft. Hirsch.

delphini, verft. Tümmeler —  
Delphin.

delphis orcae, verft. Buttkopf.

elephantis, verft. Elephant.

equi, verft. Pferd.

hippopotami, verft. Nilpferd.

monodonis } verft. Ein-

monocerontis } hornfisch.

rhinocerontis, verft. Nafs-  
horn.

simiae, verft. Affe — Meer-  
katze.

fuis, verft. Schwein.

tricheci rosmari, verft. Wall-  
rafs.

Zoophyta, verft. Thierpflan-  
zen.

alcyonium, verft. Seekork.

corallina, verft. Korallen-  
moos,

gorgonia, verft. Hornkoral-  
le.

isis, verft. edle Koralle.

spongia, versteinertes Meer-  
schwamm.

tubularia, verstein. Seekö-  
cher.

Zootypolithi, Abdrücke von  
Thieren — von vierfüßi-  
gen Thieren.

**Franzöfifch - Deutfches**  
Alphabet.

---

Frantzöſiſch-Deutſches

Alphabet

---



# Französisch - Deutsches Alphabet.

## A.

- A**chate, f. Agate.  
 Acide molybdique combiné avec le Soufre, Weisßbley.  
 Adulaire, Adular.  
 Agaric minéral, Bergmilch.  
 Agate, Achat.  
     arborisée, f. Mochastein.  
     blanche } f. Cacholong.  
     opaque }  
 d'Islande, Obsidian.  
 en geode, Fortificationsachat.  
 herbée, f. Mochastein.  
 Jaspée, Jaspachat.  
 centriculaire, Achat (in Nüssen).  
 mousseuse, f. Mochastein.  
 rubanée, Bandachat.  
 ocellée, *Davila*, Chalcedon, gemeiner (in der Mitte schwarz,  
     im Umfange weiß).  
 ordinaire, gemeiner Chalcedon — Achat.  
 verdâtre, gemeiner Nephrit.  
 verte de pomme, Chrysopras.  
     foncée demitransparente ponctuée de taches rouges de sang,  
     Heliotrop.  
**A**igue marine, edler Beryll — Topas.  
     de Siberie, edler Beryll.  
     fausse, Bergkrystall.  
**A**imant, Magneteisenstein.  
**A**ajoutez, (erdiger und derber) Apatit.

Alabastrite,

Alabastrite, dichter Gyps — Fraueneis.

Albâtre, dichter Gyps.

calcaire, *d'Aubenton*, *Sage*, f. Kalkfinter.

faux

gypseux, *Romé de L'isle* } dichter Gyps.

oriental, f. Kalkfinter.

pesant, Schwerspath.

Alcali fixe du sel commun

marin

minéral

aéré

boracique, Tinkal.

muriatique, Kochsalz.

vitriolé, natürliches Glaubersalz.

vegetal nitré, natürl. Salpeter.

Alumine native, reine Thonerde.

vitriolée

Alun de plume } natürl. Alaun.

faux, gemeiner Asbest.

natif, natürlicher Alaun.

romain, Alaunstein.

schisteux, Alaunschiefer.

scissile, natürl. Alaun.

terreux, Alaunerde.

vierge, natürl. Alaun.

Amalgame natif

d'argent et de mercure

natürel du mercure avec l'argent,

*Romé de L'isle*

} natürl. Amalgam.

Ambre jaune, Bernstein.

Amenla, *in Frankreich*, (in runden Stücken brechender,  
feinkörniger) Kalkstein.

Amethyste, Amethyst.

blanche, (weisser) Amethyst.

basaltine, *Sage*, Apatit.

Amiante, Amianth.

en bouquet, gemeiner Strahlstein.

feuilleté, Bergkork.

impure, gemeiner Asbest.

ligneuse, Bergholz.

plumeux, *Gerh.* Strahlstein.

terreux, gemeiner Asbest.

- Amygdaloïde, Mandelstein.
- Anomie, versteinerte Bohrmuschel.  
hysterite, Hysterolith.
- Anomite, f. Anomie.
- Anthracolithe, Kohlenblende.
- Anthropolithe, Versteinering von Menschen.
- Antimoine, Spiesglanz.  
blanc, *Gerh.* } Weiss-Spiesglanzerz.  
coloré blanc }  
orange, Gelb-Spiesglanzerz.  
rouge, Roth-Spiesglanzerz.  
natif, gediegener Spiesglanz.  
rouge, Roth-Spiesglanzerz.  
sulfuré, Grau-Spiesglanzerz.  
vierge, gediegener Spiesglanz.
- Apatite, Apatit.
- Ardoise } Thonschiefer.  
à tables }  
alumineuse, Alaunschiefer.  
vulgaire, gemeiner Alaunschiefer.  
argilleuse, Thonschiefer.  
charbonneuse, Brandschiefer.  
cuvreuse, bituminöser Mergelschiefer.  
de tables } Thonschiefer.  
des toîtes }  
en forme des rognons, bituminöser Mergelschiefer.  
grasse } Brandschiefer.  
grosnière }  
maigre, Thonschiefer — Schieferthon.  
tendre et friable, Thonschiefer.
- Argent, Silber.  
allié avec la molybdène sulfuré, *Born*, f. Wasserbley Silber.  
antimonial, Spiesglanz Silber — Federerz.  
arsenical, Arsenik Silber — Weisserz.  
blanc, Weissgültigerz.  
cobaltique, Arsenik Silber.  
combiné avec le soufre, Silberglanzerz.  
corné, *Sage*, gemeines Hornerz.  
de chat, Glimmer.  
fragile, Sprödglanzerz.  
gris, Graugültigerz — Weissgültigerz.  
leucopyritacée, Weisserz.  
mineralisé par le soufre, *Sage*, Silberglanzerz.

Argent molybdique, *Born*, f. Wasserbleyfilber.

natif, gediegen Silber.

noir, Sprödglanzerz — Silberchwärze.

pyriteux, f. Silberkies.

rouge, Rothgültigerz.

clair, liches

opaque, dunkles

transparent, liches

} Rothgültigerz.

sulfuré, Silberglanzerz.

terreux, *Born*, Silber (zufällig Erden und Ochern beygemengt).

vierge, gediegenes Silber.

vif, Queckfilber.

vitreux, Silberglanzerz.

Argille à foulons, Walkererde.

à porcellaine, Porzellanerde.

à potier, Töpferthon.

blanche, Porzellanerde.

colorée, Töpferthon.

commune, gemeiner Thon.

blanche aride, Porzellanerde.

concrete, verhärteter Thon.

dilatable, f. Braufethon.

endurcie, verhärteter Thon.

fermentante, f. Braufethon.

fine, Porzellanerde.

fissile, Schieferthon.

grainelée, verhärteter Thon.

lithomarge, Steinmark.

martiale jaune, Gelberde, *Born*.

rouge, *Born*, Röthel.

verte, *Born*, Grünerde.

micacée, *Born*, Thonschiefer.

petrifié, verhärteter Thon.

porphyritique, *Born*, Thonporphyr.

pure, reine Thonerde.

refractaire, Töpferthon — Steinmark.

savoneuse, Walkererde.

savoniforme, *Estner*, Bergseife.

schisteuse, Schieferthon.

vilgair, gemeiner Thon — Töpferthon.

à potier, Töpferthon.

endurcie, verhärteter Thon.

plastique, Töpferthon.

- Argille commune vulgaire schisteuse, Schieferthon.
- Arragonite, Arragon.
- Arfenic, Arfenik.
- blanc cristallin natif, natürlicher Arsenikkalk.
- combiné avec le soufre sous la forme de chaux, *Monnet*, gelbes Rauschgelb.
- écailleux, gediegener Arfenik.
- en chaux blanche, *Monnet*, natürl. Arsenikkalk.
- gris, *Buquet*, gediegener Arfenik.
- jaune naturel, gelbes Rauschgelb.
- leucopyritacé, Weisserz.
- martial, Arsenikkies.
- minéralisé par le soufre, *Sage*, gelbes Rauschgelb.
- natif
- naturel } gediegener Arfenik.
- noir natif }
- oxidé } natürl. Arsenikkalk.
- pur, *Monnet* }
- pyriteux, gemeiner Arsenikkies.
- rouge naturel, rothes Rauschgelb, *Romé de L'isle*.
- testacé, gediegener Arfenik.
- vierge, gediegener Arfenik.
- crystallin } natürl. Arsenikkalk.
- en farine }
- d'un rouge jaunâtre } rothes Rauschgelb.
- rouge }
- Asbeste
- commun } gemeiner Asbest.
- cotonneuse }
- en bouquet } f. Aehrenstein.
- en épis }
- fausse, gemeiner Asbest.
- mure, Amianth.
- non mure, gemeiner Asbest.
- Asphalte, Erdpech — schlackiges Erdpech.
- tenace, elastisches } Erdpech.
- terreux, erdiges }
- Astacolithe, *Davila*, f. Entomolithus paradoxus.
- Asteropode pentagone, *Davila*, einzelnes Glied der Räderkoralle.
- Azufre de Gota *am Pik*, natürlicher Schwefel.
- Azur, Laſurstein.

Azur de cuivre, Kupferlafur.

étoilé, strahlige Kupferlafur.

pure, Kupferlafur.

## B.

Balais, Spinell.

Barylithe, Schwerstein.

Baryte aérée, Witherit.

combinée avec l'acide carbonique natif, *Born*, Witherit.

compacte, dichter } Schwerspath.

grenue, körniger }  
hépatique, *Born* f. Leberstein.

terreuse, Schwerspatherde.

testacée courbée, krummschaaliger } Schwerspath.

droite, geradschaaliger }

vitriolée, *Born*, Schwerspath.

Basalte, Bafalt.

cristallisée, Bafalt — schwarzer Schörl — schörlartiger Beryll.

en prismes à six pans, *Sage*, f. Basler Taufstein.

demitransparente, *Sage*, f. Turmalin.

fibreuse, gemeiner Strahlstein.

informe, Wacke.

très compacte d'un grain très fin, lydischer Stein.

noire, dont les prismes sont terminés par des pyramides,

*Sage*, schwarzer Schörl.

pyriteux, *Cronst.* gemeiner Schwefelkies.

solide, Strahlstein.

spatheuse

verte feuilletée, *Sage* } gemeine Hornblende.

Basaltine, *Kirwan*, basaltische Hornblende.

Belemnite, Pfeilstein.

Beril, Beryll.

faux, Bergkrytall.

feuilleté en prismes tétraédres, *Sage*, Cyanit.

schoerlacé, schörlartiger } Beryll.

vulgaire, edler }

Beryll,

Beryll, f. Beril.

Beurre de pierre, Bergbutter.

Bismuth, Wisfmuth.

combiné avec l'oxygene } Wisfmuthocher.  
en chaux }

minéralisé avec le cobalt, *Monnet* }

— — par l'arsenic, *Sage* }

— — par le fer, *Monnet* }

— — par le soufre, *Sage* }

Wisfmuthglanz.

natif, gediegener Wisfmuth.

soufré } Wisfmuthglanz.  
sulfuré }

vièrge, gediegener Wisfmuth.

Bitume de Judée, schlackiges Erdpech.

limoneux, f. Bergtheer.

Blende, Blende.

brune, braune Blende.

couleur de poix, *Romé de L'isle*, *Pecherz*.

cubique, gemeine Hornblende.

de fer, Eisenglanz, gemeiner.

de zinc, *Monnet*, Blende.

d'un rouge brun, braune Blende.

jaunâtre, gelbe Blende.

grise

jaune

— phosphorique

noire, schwarze

et luisante, *Born*, *Pecherz*.

pyriteuse tenant or, Blende (mit zufälligem Golde), *Romé de L'isle*.

rouge

rougeâtre

verdâtre

gelbe Blende.

Blende.

Bleu de cuivre

— impure

de montagnes terreux

de Prusse natif

naturel

erdige Kupferlasur.

blaue Eisenerde.

Bois de montagne, Bergholz.

devenu charbon sous terre

fossile bitumineux

friable

terreux

vulgaire

bituminöses Holz.

(erdiges)

Bois pétrifié, Holzstein — versteinertes Holz.

Bol, Bol — *Born*, Gelberde.

d'Arménie, Bol.

jaune, Gelberde.

Bonnet blanc, *Davila*, f. Echinit.

Boracite, Boracit.

Borate de chaux, Boracit.

de soude, Tinkal.

magnésio-calcaire, Boracit.

sursaturé de soude

Borax brut

crud

} Tinkal.

Boucardit, f. Bucardit.

Breche, Breccie.

volcanique, *Dolomieu*, vulcanische Breccie.

Buccin fossil

Buccinite

} f. Buccinit.

Bufo nit, f. Bufo nit.

### C.

Cadmia, Gallmey — Kobolt.

Caillou à fusil, Feuerstein.

arsenical, gediegener Arsenik.

d'Egypte, *Romé de L'isle*, ägyptischer Jaspis.

de roche, *Romé de L'isle*, Hornstein.

demitransparent, Feuerstein — Achat.

Calamine, Gallmey.

Calcédoine, gemeiner Chalcedon.

jaune } Karneol.

rouge }

saphirine, (blauer) gemeiner Chalcedon.

Calcolithe, f. Calcolithe.

Camée, f. Mochastein.

Carbonate barytique

de baryte

} Witherit.

Carbonate



- Carbonate de baryte naturel, Witherit.  
 de cuivre rouge, Rothkupfererz.  
 de fer, f. Gelbe Eisenocher.  
 de plomb, Weißbleyerz.  
 de soude, natürliches Mineralalkali,  
 de zinc, f. Zinkspath.
- Carbure de fer, Graphit.
- Carcédoine, f. Calcédoine.
- Carde }  
 Cardite } Herzmuschelstein.
- Carnaline }  
 Carnéole } Karneol.
- Carpolithe, Abdruck von Früchten.
- Casidoine, f. Calcédoine.
- Cendres volcaniques, *Dolomieux*, vulcanische Asche.
- Cérusse native, Weißbleyerz, *Romé de L'isle*,  
 noire, Graphit.
- Chair de montagnes }  
 fossile } Bergkork.
- Chalcédoine, f. Calcédoine.
- Charbon de pierre, Steinkohle.  
 cuivreuse, f. Kupferbranderz.  
 de terre, Steinkohle.  
 incombustible, Kohlenblende.  
 fossil, Steinkohle.  
 dur, Pechkohle.
- Charcédoine, f. Calcédoine.
- Chatoyante, Katzenauge.
- Chaux argilleuse, Mergel.  
 bitumineuse, Stinkstein.  
 blanche d'arsenic natif, f. Natürlicher Arsenikkalk.  
 boracique, Boracit.  
 brune compacte, (dichter)  
 feuilletée, (blättricher) } Braunspath.  
 fibreuse, (fafriger) }
- de Bismuth }  
 native, *Romé de L'isle* } Wisfmuthocher.
- de cobalt, brauer Erdkobolt.
- de cuive verte, Malachit.
- de manganese blanche }  
 couleur de roses } Roth - Braunsteinerz.

- Chaux de manganese grise, Grau - Braunsteinerz.  
 noire, Schwarz - Braunsteinerz.  
 rouge, Roth - Braunsteinerz.  
 terreuse, f. Erdiger Braunstein.
- de plombe grise, (graue) }  
 jaune, (gelbe) } Bleyerde.  
 rouge, (rothe) }
- de zinc, Gallmey.  
 fluorée, Flufs.  
 terreuse, f. Flufserde.  
 magnésiée, Bitterspath.  
 manganesiée, Schaumerde — Braunsphath.  
 mercurielle native, natürlicher rother Queckfilberkalk.  
 phosphorée, Apatit.  
 terreuse, (erdiger) Apatit.  
 vitriolée, Gyps — Fraueneis.
- Chlorite, Chlorit.  
 commun, (gemeiner) } Chlorit.  
 feuilletée, (blättricher) }  
 schisteuse, Chloritschiefer.
- Chrisobérid }  
 Chrysobéryll } Chryfoberyll.
- Chrysocolle, Kupfergrün — erdige Kupferlafur.
- Chrysolithe, Chrysolith — *Romé de L'isle*, Spargelstein.  
 d'orient, *Romé de L'isle*, Chrysolith.  
 des volcans, *Eftner*, Vesuvian.  
 de Bresil, *Romé de L'isle*, Chryfoberyll.  
 du cap de bonne esperance, *Sage*, Prehnit.  
 en grains irréguliers, Olivin.  
 fausse, (grünlichgelber) Bergkryftall.  
 verte du Vesuve, *Wiedemann*, f. Vulcanischer Schörl.  
 volcanique, *Eftner*, Vesuvian.
- Chrysoprase, Chryfopras.
- Cianit, Cyanit.
- Cimolite, Cimolit.
- Cinabre alcalin, *Born*, Queckfilberlebererz — Cinnober  
 (mit Schwefelleber).  
 argilleux, Queckfilberlebererz.  
 d'un brun foncé }  
 d'un rouge jaunâtre } lichterother }  
 foncé, dunkelrother } Zinnober.  
 fibreux, lichterother }

- Cinabre impur, Queckfilberlebererz.  
 natif, Zinnober — dunkelrother Zinnober.  
 strié, lichterother Zinnober.  
 transparent d'une couleur rouge semblable à celle du rubis,  
*Sage*, lichterother Zinnober.  
 uni avec le cuivre, *Monnet*, Queckfilberlebererz.
- Circon, Circon.
- Cobalt, Kobolt.  
 arsenical, grauer Speiskobolt — *Gerh.* Glanzkobolt.  
 blanc, Glanzkobolt.  
 en chaux, schwarzer  
 en fleurs, rother  
 noir, *Fusti*, schwarzer  
 rouge, rother  
 soufré, *Gerh.* weißer — grauer Speiskobolt.  
 sulfuré, grauer Speiskobolt.  
 terreux, brauner — schwarzer Erdkobolt.  
 testacé, gediegener Arsenik.  
 tricoté, grauer Speiskobolt.
- Contrefait, Zink.
- Cornaline  
 de la vielle roche } Karneol.  
 onice, (fleischrother) Karneol (mit weißen Augen).
- Corne d'Ammon, f. Ammonshorn.
- Cornéole, Karneol.
- Cote, Wetzschiefer.
- Couperose blanche, natürlicher (Zink-) Vitriol.  
 bleue, natürl. (Kupfer-) Vitriol.  
 verte  
 naturelle } natürl. (Eisen-) Vitriol.
- Craie, Kreide.  
 à écrire } Kreide.  
 blanche }  
 coulante, Bergmilch.  
 de Briançon  
 d'Espagne } Speckstein.  
 blanchâtre }  
 farineuse, Bergmilch.  
 légère en poudre farineuse, Bergmilch.  
 spongieuse, safriger Kalkstein.
- Craion d'Angleterre } Graphit.  
 de plomb }

Craion grossier, Graphit.

noir, Zeichenschiefer — Sage, Graphit.

noirâtre, Graphit.

rouge, Röthel.

Crapaudine, f. Bufonit.

Cristal }  
de roche } Bergkrystall.

pourpré, Romé de L'isle, Amethyft.

d'Islande, Romé de L'isle, f. Doppelspath.

en croix, Kreuzstein.

enfumé, f. Rauchtopas.

équilatéral }  
spathique d'islande } Kalkspath,

violet, Amethyft.

Cristaux d'étain, Zinnstein.

blancs, Schwerstein,

bruns

d'un jaune d'or

noirs

rougeâtres

transparens

verts

Zinnstein.

de fer lenticulaires, Romé de L'isle, gemeiner Eisenglanz.

Cuir de Montagne }  
fossile } Bergkork.

Cuivre, Kupfer.

arsenical, Olivenerz.

bitumineux, Born, bituminöser Mergelschiefer.

blanc, Weißkupfererz.

combiné avec le soufre, Kupferglanz.

corné, Uranglimmer.

de cémentation, f. Cementkupfer.

gris, Fahlerz.

hépatique, Rothkupfererz — verhärtetes Ziegelerz.

natif, gediegenes Kupfer.

noir, verhärtetes Ziegelerz — Fahlerz.

oxidé bleu, Kupferlasur.

fibreux, strahlige } Kupferlasur.

terreux, erdige }

rouge, Rothkupfererz.

terreux, erdiges Ziegelerz.

verd, Malachit.

arsenical, Olivenerz.

Cuivre oxidé verd fibreux, fafriger Malachit,  
 terreux, Kupfergrün.  
 précipité, f. Cementkupfer.  
 pyritacé } Kupferkies.  
 pyriteux }  
 sulfuré, Kupferglanz.  
 violet, Buntkupfererz.  
 verd en forme de scorie, schlackiges eisenschüßiges  
 Kupfergrün.  
 vierge, gediegenes Kupfer.  
 vitreux } Kupferglanz.  
 gris }  
 vitriolé, natürlicher (Kupfer.) Vitriol.  
 précipité, f. Cementkupfer.  
 Cyanite, Cyanit.

---

## D.

Demlopal, Halbopal.  
 Dendrolithe, versteinertes Holz.  
 Dent de cheval } zu Eisenerz Kalkspath.  
 de cochon }  
 Dentale fossile } f. Dentaliten.  
 Dentalite }  
 Dez de van Helmont, f. Ludus Helmontii.  
 Diamant, Diamant.  
 d'Alençon } Bergkrystall.  
 de Bristol }  
 de Dauphiné }  
 du Canade }  
 rouge, Sage, Spinell.  
 spathique, Diamantspath.  
 Dragées de Tivoli, fafriger Kalkstein.  
 Dysode, Stinkstein.

---

## E.

- Echinite, versteinertes Seeigel.  
 Echinobrissite, *Davita*, Knie eines Echiniten.  
 Ecume de loup, Wolfram.  
 de mer, Meer Schaum.  
 Emeraude, Smaragd.  
 du Bresil, elektrischer Schörl.  
 d'orient } Smaragd.  
 du Perou }  
 fausse, Bergkrystall.  
 Emeri }  
 Emeril } Schmirgel.  
 gris, *Romé de L'isle* }  
 Empreinte, Abdruck.  
 Encrinite à queue, versteinerte Seelilie.  
 Enduit du Cobalt granuleux, *Romé de L'isle*, Kobaltbeschlag.  
 Entomolithe, verst. Insekten.  
 Entrogues, auf einander liegende Theile der Räderkoralle.  
 Epis de bled, f. Kornähren, Frankenberger.  
 Escarboucle, *Gmelin*, edler Granat.  
 Etain, Zinn.  
 arsenical, Zinnstein.  
 blanc, Schwerstein.  
 cristallisé, Zinnstein.  
 de glaces, Wiswmuth.  
 limoneux, kornisch Zinnerz.  
 minéralisé dans la pierre, Zinnstein.  
 dans le spath en parallépipèdes } Schwerstein.  
 et strié }  
 rayonné, kornisch Zinnerz.  
 soufré } Zinnkies.  
 sulfuré }  
 vitreux, Zinnstein.  
 Ethiops martial natif, Magneteisenstein.  
 Étoile de mer, Encrinit.

## F.

Farine fossile, Gypserde.

Feldspath, Feldspath.

changeant, Labradorstein.

chatoyant, Katzenauge.

de Labrador, Labradorstein.

en masse

en masses lamelleuses, *Romé de L'isle*

vulgaire

} gemeiner Feldspath.

Fer, Eisen.

bitumineux, *Born*, f. Eisenbranderz.

cassant à froid, Raseneisenstein.

combiné avec l'arsenic, *Monnet*, gemeiner Arsenikkies.

en cristaux octaédres, *Romé de L'isle*, Magneteisenstein.

hépatique, Leberkies.

limoneux, Raseneisenstein.

brun en prismes, stänglicher Thoneisenstein.

magnétique, Magneteisenstein.

micacé, Eifenglanz.

minéralisé dans le limon, Raseneisenstein.

dans le Sable, magnetischer Eisen sand.

par l'acide marin, *Sage*, Spatheisenstein.

par le soufre, *Sage*, Eifenglanz.

natif, gediegenes Eisen.

noir, Magneteisenstein.

à grains libres

grenu

} magnetischer Eisen sand.

phlogistique, Magneteisenstein.

pyriteux, Schwefelkies.

spathique, Spatheisenstein.

spéculaire, Eifenglanz.

vierge, gediegen Eisen.

vitriolé, natürlicher (Eisen-) Vitriol.

Ferret d'Espagne, rother Glaskopf.

Fleurs de Bismuth, Wisfmuthocher.

de chaux naturel, f. Kalkfinter.

de Cobalt, rother Erdkobolt.

étoilés, *Romé de L'isle*, Koboltblüthe.

granuleuses, *Romé de L'isle*, Koboltbeschlag.

noires, schwarzer Erdkobolt.

rouges striées, *Romé de L'isle*

striées comme l'amiante

superficielles, Koboltbeschlag.

} Koboltblüthe.

Flours de cuivre, Kupferblüthe.

bleues, Kupferlafur, strahlige,  
rouges, fafriges Rothkupfererz.  
vertes, Malachit, fafriger.

de fer, fafriger Kalkstein.

de Nickel, Nickelocher.

de Vitriol de mars, natürlicher. (Eifen-) Vitriol,  
cuivreuses, natürl. (Kupfer-) Vitriol.

rouges de Cobalt étoilées, Kobaltblüthe,

Fluate calcaire }  
de chaux } Flufspath.

Fluor, Fluß.

crystallisé }  
cubique } Flufspath.

en feuilles séparés, f. Flußerde,

étoilé }  
granulé } Flufspath.

pyramidal }

solide, dichter Fluß.

spatheux, Flufspath.

terreux, f. Flußerde.

Fluors solides, dichter Fluß.

Fongite, Fungit, f. Madrepore,

---

G.

Gabro en masses confuses, *Demarest*, gemeine Hornblende.

Galène }  
chatoyante } gemeiner Bleyglanz.

compacte, Bleyfchweif.

d'antimoine, blättricher grauer Spiesglanz, *Romé de L'isle*.

de Bismuth, Wismuthglanz.

de cobalt, Glanzkobolt.

de fer, gemeiner Eifenglanz.

de plomb mineralisé, gemeiner Bleyglanz.

fausse, Weißbley — Blende (mit Bleyglanz).

striée, gemeiner Bleyglanz.



Gemme de St. Etienne, f. Stephansstein.

Gypse, Gyps.

à gros grains }  
à petits grains } dichter Gyps.

compacte }  
cristallisé - } Fraueneis.  
cuneiforme }

demitransparent verd, gemeiner Nephrit.

en lamelles }  
en lames } blättricher Gyps.  
feuilleté }

fibreux, fafriger Gyps.

hépatique blanchâtre spathique, *Born*, f. Leberstein.

phosphorique, Bologneserstein.

soyeux, fafriger Gyps.

spatheux, schaaliger Schwerspath.

strié, fafriger Gyps.

terreux, Gypserde.

Glaise, gemeiner Töpferthon.

Glossopetre, versteinerte Zähne des Jonasfisches.

Grais, f. Grès.

Granite feuilleté, Gneifs.

melangé de Feldspath et Schörl feuilleté }  
noirâtre } Syenit.

secondaire, (regenerirter) Granit.

veiné, Granit (mit aufstehenden Quarzadern).

vulgaire, (glimmerloser) Asteigranit.

Granitelle, Granit — Glimmerschiefer — Syenit.

Graphite, Graphit.

Grapholite, Graphit — Speckstein.

Grenat, Granat.

blanc, Leucit.

d'étain, Zinnstein.

gemme } edler } Granat.  
noble }

opaque, gemeiner }

schoerlacé, f. Rother Schörl.

volcanique, Leucit.

Grès, Sandstein.

à bâtir, thoniger Sandstein.

à grains presque imperceptibles légèrement cohérens, *Born*,  
Tripel.

Grès

Grès argilleux, thoniger Sandstein.

calcaréo-quarzeux, f. Sandstein, krySTALLisirter.

de Turquie, Wetzschiefer.

feuilleté, Sandsteinschiefer.

gris, Grauwacke.

grossier, (grobkörniger) } Sandstein.

martial, eisenschüssiger }

micacé, (glimmerricher) thoniger Sandstein.

poreux, f. Filtrirstein.

sabloneux, (feinkörniger) Sandstein.

Grignard, dichter Gyps.

Griotte, (rother) gemeiner dichter Kalkstein, von Autun.

Gryphite, f. Gryphit.

Guhr blanc } Bergmilch.

cendré }

de craie }

Gypse, f. Gipfe.

## H.

Halode mêlée avec de la terre de cailloux, Meerfchaum.

Hélicite, Pfennigstein.

Héliotrope, Heliotrop.

Helmintholithe, versteinerte Gewürme.

Hématite, rother Glaskopf.

brune, brauner Glaskopf.

compacte, Schmirgel.

d'étain, brauner Glaskopf.

fibreuse, rother Glaskopf.

friable en pailletes, *Romé de Lisle*, rother Eisenrahm.

jaune, *Boyn* } brauner Glaskopf.

noirâtre }

noire, brauner Glaskopf — Brauneisenstein.

pourpré } rother Glaskopf.

rouge }

silicé } Schmirgel.

solide }

- Hornblende, Hornblende.  
 basaltique, basaltische  
 commune, gemeine  
 de Labrador, labradorische } Hornblende.
- Houille, Steinkohle.
- Huile petrole, Erdöl.
- Hyacinthe, Hyacinth.  
 blanche cruciforme, *Romé de L'isle* }  
 cruciforme } Kreuzstein.  
 de Compostelle }  
 fausse, *Romé de L'isle* } Bergkrystall.
- Hydrocalcédoine, *Blumenbach*, gemeiner Chalcedon (mit eingeschlossenen Wassertropfen).
- Hystérite }  
 Hystérolithe } Venusstein.
- 

## I.

- Jacinthe, Hyacinth.
- Jade, gemeiner Nephrit.
- Jais, f. Jays.
- Jargon, Zirkon.  
 d'Auvergne, Hyacinth.  
 de Ceylan, *Romé de L'isle* }  
 de Diamant } Zirkon.
- Jaspagate, Jaspachat.
- Jaspe, Jaspis.  
 à bande }  
 bandé } Bandjaspis.  
 bleuâtre, Porzellanjaspis — Lafurstein.  
 commun, gemeiner Jaspis.  
 de porcellain, Porzellanjaspis.  
 d'une seule couleur, gemeiner Jaspis.  
 en ruban }  
 fleuri } Bandjaspis.  
 verdâtre bleuâtre }  
 héliotrope } Heliotrop.

Jaspe sanguin, Heliotrop.  
vulgaire, gemeiner Jaspis.

Jayet } f. Gagat.  
Jays }

Ichthiolithe, Fischversteinung.

Ichthiosphondile, versteinerte Rückgratsknochen der Fische.

Jeux de van Helmont, f. Ludus Helmontii.

Inolithe, fafriger Kalkstein.

Ivoire fossile, f. Gegrabenes Elfenbein.

## K.

Kermes minéral natif, Rothspiesglanzerz.

Kupfernickel, Kupfernickel.

## L.

Lait de lune }  
fossile } Bergmilch.  
des montagnes }

Lave, Lava.

à yeux de perdrix, dichte Lava (mit Leuciten).

compacte, dichte Lava.

scorieuse, schlackige Lava.

spongieuse, löcherichte — schwammige Lava.

Lazulite, Lafulit.

Leucolithe, Leucit.

Liege de montagne }  
fossile } Bergkork.

Lin fossile, Amianth.

Lithomarge, Steinmark.

Lithomarge

- Lithomarge endurcie, verhärtetes }  
 friable, zerreibliches } Steinmark.  
 pétrifiée, verhärtetes }  
 savouieré, Bergseife.
- Lumachelle opalisante, gemeiner dichter Kalkstein (mit Versteinerungen).
- Lumbricite, f. Nautilite nummulaire.
- Lune cornée native, *Henkel*, gemeines Hornerz.
- Lys de pierre, f. Seelilien.

## M.

- Madrepore, versteinerte Sternkoralle.
- Magnésie, Braunstein.  
 aërien, *Gerh.* Grau-Braunsteinerz.  
 en chaux, erdiges Grau-Braunsteinerz.  
 inflammable, f. Braunsteinocher.  
 vitriolé, natürliches Bittersalz.
- Malachite, Malachit.  
 striée et transparente, *Sage*, fafriger Malachit.  
 verd d'azur, Malachit.
- Malte }  
 Malthe } f. Maltha.
- Manganaise, f. Manganése.
- Manganése, Braunstein.  
 blanc } Roth-Braunsteinerz.  
 calcaire }  
 compacte, *Romé de L'isle*, dichtes Grau-Braunsteinerz.  
 cristallisé, *Romé de L'isle*, strahlendes Grau-Braunsteinerz.  
 ecailleuse, blättriches Grau-Braunsteinerz.  
 effleurie noire, *Romé de L'isle*, f. Braunsteinocher.  
 feuilletée, *Romé de L'isle*, blättriches Grau-Braunsteinerz.  
 inflammable, f. Braunsteinocher.  
 solide, dichtes } Grau-Braunsteinerz.  
 striée, strahlendes }
- Miner. W. B.* B b Marbre,

Marbre, dichter, körniger Kalkstein.

à filtrer, f. Kalkfinter.

compacte, gemeiner dichter Kalkstein.

de Florence

figuré

de Florence

de Hesse

f. Florentiner Marmor.

graineux, Roogenstein.

grès, körniger Kalkstein.

lumachelle, gemeiner dichter Kalkstein (mit Versteinungen).

panaché, gemeiner dichter Kalkstein.

salin, körniger Kalkstein.

Marcasite, gemeiner Schwefelkies — gemeiner Arsenikkies.

cuivreuse, Kupferkies, *Romé de L'isle.*

Marne, Mergel.

argilleuse, Mergelerde.

bitumineuse

schisteuse

bituminöser Mergelschiefer.

cretacé

en poussiere

endurcie

à cassure terreuse

en tables

Mergelerde.

verhärteter Mergel.

friable terreuse, Mergelerde.

pierreuse

pétrifiable

pétrifiée

verhärteter Mergel.

sabloneuse, Mergelerde.

schisteuse, verhärteter Mergel.

terreuse, Mergelerde.

Massicot natif, (gelbe) Bleyerde, *Romé de L'isle.*

Memphite, f. Mochastein.

Mercure, Queckfilber.

bitumineux, *Born*, f. Queckfilberbranderz.

combiné simplement avec l'oxygene, natürlicher rother Queckfilberkalk.

coulant, gediegenes Queckfilber.

corné

doux

Queckfilberhornerz.

minéralisé par le soufre, Zinnober.

atif, gediegenes Queckfilber.

Mercure

Mercure noir, Queckfilberlebererz.

précipité rouge natif } natürlicher rother Queckfilber.  
rouge } kalk.  
vierge, gediegenes Queckfilber.

Mere de Turquoise, f. Turkis.

Metal pesant blanc, *Gerhard*, Schwerstein.

écumè de loup, *Gerh.* Wolfram.

Mica, Glimmer.

blanc

brillant

crystallisé en groupes

de fer, gemeiner Eisenglanz — Eisenglimmer.

des peintres, Graphit.

écailléux, gemeiner Talk.

ferrugineux

— — gris

feuilleté, Glimmer.

fissile

hémisphérique

hexagone

jaune

lamellée hexagone

métallique

noire

ondulée, gemeiner Talk.

rougeatre, Glimmer.

schisteuse, Glimmerschiefer.

striée, gemeiner Talk.

tétraédre

verd

f. Grüner Glimmer.

Milleporite, versteinerte Punktkoralle.

Mine arsenicale blanche, gemeiner Arsenikkies.

aurifere de Nagyag, Nagyagerz.

blanche, Weisserz.

d'acier, Spatheisenstein.

d'antimoine à stries étoilées, Federerz.

irrégulieres } strahllicher grauer Spies-  
paralleles } glanz.

blanche, Weisspiesglanzerz.

colorée, Rothspiesglanzerz.

compacte, dichter grauer Spiesglanz.

crystallisé, *Sage*, strahllicher } grauer Spiesglanz.  
écaillée, *Sage*, blättricher }

Mine d'antimoine en aiguilles, strahllicher grauer Spiesganz.

en plumes, Federerz.

grise, grauer Spiesganz.

lamelleuse, *R. d. L'isle* } blättr. grauer  
spéculaire, *R. d. L'isle* } Spiesganz.

striée, *R. d. L'isle*, strahllicher grauer  
Spiesganz.

tenant d'argent, *Romé de L'isle*, Federerz.

rouge, Rothspiesganzlerz.

solide, *Sage*, dichter } grauer Spiesganz.  
striée, *Sage*, strahllicher }

d'argent à couleur de merde d'oye, f. Gänseköthig Silber.

alcaline, *Justi*, Silberganzlerz,

arsenicale, Weislerz.

blanche, Weisgültigerz — (silberhaltiger) Bleyganz.  
antimoniale, Arseniksilber.

brune, Federerz.

cornée, gemeines Hornerz, *R. d. L'isle*.

dans l'antimoine, *R. d. L'isle*, Federerz.

dans la galene, *R. d. L'isle*, (silberhaltiger) Bleyganz.

d'un gris de cendres, Fahlerz.

d'un rouge brun, dunkles Rothgültigerz.

en barbes des plumes, Federerz.

en épis, Fahlerz.

en farine, *Monnet*, f. Gänseköthig Silber.

en plumes, *Sage*, Federerz.

feuilletée, f. Zundererz.

figurée, *R. d. L'isle*, gediegenes Silber.

glacée, Weisgültigerz.

grise, Fahlerz.

merde d'oye, f. Gänseköthig Silber.

molle, *R. d. L'isle*, f. Silbermulm.

molle de différentes couleurs, f. Gänseköthig Silber.

noire, *Sage*, Sprödganzerz.

en poussiere

spongieuse ou vermeillée } Silberschwärze.

pyriteuse, Leberkies (mit zufälligem Silber).

rouge, *Sage*, Rothgültigerz.

foncée, *R. d. L'isle*, dunkles Rothgültigerz.

opaque, dunkles

transparente, lichtet } Rothgültigerz.

sabloneuse, f. Silberfanderz.



Mine d'argent vitreuse, *Sage*, Silberglanzerz.

blanche	}	gemeines Hornerz.
brune		
jaune		
verte		

volcanisée, Sprödglanzerz.

zinquense, Blende (mit zufälligem Silber).

d'arsenic blanche	}	gemeiner Arsenikkies.
en cubes octogones		
cubique		
en dez		

grise

noirâtre feuilletée, *Sage*, gediegener Arsenic.

pyriteuse jaune, gemeiner Arsenikkies.

rougeâtre, Kupfernichel.

sulfureuse, *R. d. L'isle*, gemeiner Arsenikkies.

de bismuth arsenicale, <i>R. d. L'isle</i>	}	Wismuthglanz.
cendrée		
cobaltique, <i>R. d. L'isle</i>		
commune, <i>Monnet</i>		

d'un gris cendré

en chaux, *Monnet*, Wismuthocher.

ferrugineuse, *Monnet*

grise

martiale, *R. d. L'isle*

sabloneuse, gediegener Wismuth (zufällig im Sandsteine).

soufrée, *Monnet*

sulfureuse

tigrée, *R. d. L'isle*

de bronze, Zinnkies.

de cobalt argilleuse grise, *R. d. L'isle*, gelber Erdkobolt?

arsenicale d'un gris rougeâtre, *Sage*, Kupfernichel.

arsenico-sulfureuse, Glanzkobolt.

avec le fer sans arsenic, *Monnet*, weißer Speiskobolt.

blanche, Glanzkobolt.

cendrée, grauer Speiskobolt.

crystallisée, *Sage*

d'un gris blanc

cendrée, *Sage*, grauer Speiskobolt.

rougeâtre, *R. d. L'isle*, Kupfernichel.

en cristaux, Glanzkobolt.

en efflorescence, rother Erdkobolt.

- Mine de cobalt ferrugineuse, *Monnet* } grauer Speiskobolt.  
 grise, *R. d. L'isle* }  
 minéralisé sous la forme de chaux, }  
*Monnet* } schwarzer  
 molle, *Romé de L'isle* } Erdkobolt.  
 noire luisante et feuilletée à superficie spéculaire,  
*Romé de L'isle*, Glanzkobolt.  
 friable cellulaire et spongieuse, *R. d. L'isle*,  
 Koboltmulm.  
 rouge transparente et cristallisée, Koboltblüthe.  
 spéculaire, Glanzkobolt.  
 sulfureuse, weißer — grauer Speiskobolt.  
 terreuse comme de la sieve, schwarzer Erdko-  
 bolt.  
 jaune, brauner Erdkobolt.  
 vitreuse semblable à des sco- } verhärteter  
 ries } schwarzer Erdko-  
 noire, *R. d. L'isle* } bolt.  
 de cuivre antimoniale } Fahlerz.  
 et argent }  
 arsenicale, Olivenerz.  
 azurée, Kupferlasur — Buntkupfererz.  
 transparente, *Sage*, feste Kupferlasur.  
 bitumineuse, *Monnet*, f. Kupferbrandertz.  
 blanche, Weiskupfererz — Fahlerz.  
 brune, *Monnet*, Leberkies.  
 charbonneuse } *R. d. L'isle*, f. Kupferbrandertz.  
 combustible }  
 commune, *Monnet*, Kupferkies.  
 couleur de foie, *Sage*, f. Kupferlebererz.  
 de plomb, Kupferglanz.  
 d'un jaune pale, Kupferkies — Leberkies, *R. d. L'isle*.  
 en chaux bleue ou azurée, *Monnet*, Kupferlasur.  
 d'un vert brunâtre, matte et spongieuse,  
*Monnet*, verhärtetes Ziegelerz.  
 verte, *Monnet*, Malachit.  
 en scorie, *Gellert*, verhärtetes Ziegelerz.  
 figurée, *R. d. L'isle*, bituminöser Mergelschiefer.  
 grise, *Sage*, Fahlerz.  
 hépatique, Rothkupfererz — Kupferkies.  
 faussé, *R. d. L'isle*, Leberkies.  
 jaune, *Sage*, Kupferkies.  
 noire semblable à une scorie vitrifiée, verhärtetes  
 Ziegelerz.

Mine de cuivre oxidée bleue fibreuse, feste Kupferlasur.

rouge } Rothkupfererz.

rougeâtre }  
 sabloneuse, f. Kupferlanderz.

satinée, *R. d. L'isle*, fafriger Malachit.

schisteuse, *R. d. L'isle*, bituminöser Mergel-  
 schiefer.

soyeuse, *Sage*, fafriger Malachit.

terreuse, Kupferschwärze — erdiges Ziegelerz.  
 rouge, erdiges Ziegelerz.

tigrée, *R. d. L'isle*, Kupferkies.

verdâtre, Malachit — Kupferkies.

verte solide et mamellonnée, Malachit.

violette, Buntkupfererz.

vitreuse, Kupferglanz.

couleur de poix, verhärtetes-Ziegelerz.

grise, Kupferglanz.

hépatique, *R. d. L'isle*, f. Kupferlebererz.

noire, verhärtetes Ziegelerz.

rouge, *R. d. L'isle*, Rothkupfererz.

d'étain blanche

demitransparente, *Sage* } Schwerstein.

colorée }  
 commune } Zinnstein.  
 cristallisée }

en stalactites

fibreuse

limoneuse

mamellonnée, *Sage*

rougeâtre, *Sage* } Zinnstein.  
 solide }

sulfureuse, Zinnkies.

vitreuse, Zinnstein.

de fer alcaline, *R. d. L'isle*, blaue Eisenerde.

arsenicale, *Wall.* Wolfram — *Monnet*, gemeiner Ar-  
 senikkies.

blanche, Spatheisenstein.

arsenicale, *R. d. L'isle*, gemeiner Arsenikkies.

pondereuse, Schwerstein.

bleuâtre, Eisenglanz, gemeiner, *R. d. L'isle*.

bleue, *R. d. L'isle*, blaue Eisenerde.

brune, Leberkies.

cendrée, gemeiner Eisenglanz.

solide, dichter gemeiner Eisenglanz.

- Mine de fer charboneuse, f. Eisenbranderz.  
 chatoyante, *Bouquet*, gemeiner Eisenglanz.  
 combustible, f. Eisenbranderz.  
 commune, *Lehmann*, Rafeneisenstein.  
 cristallisée, Magneteisenstein — gemeiner Eisenglanz.  
 d'un gris de cendres, gemeiner Eisenglanz.  
 en chaux rougeâtre ou grise, *Monnet* } Rafeneisenst.  
 en grains ou par couches, *Sage* }  
 grise, *R. d. L'isle*, gemeiner Eisenglanz.  
 hépatique, Leberkies.  
 en cubes de fer ou parallépipides rectangles striée sur toutes les faces, *R. d. L'isle*, brauner dichter Eisenstein.  
 limoneuse, Rafeneisenstein.  
 magnétique, Magneteisenstein.  
 marécageuse, Rafeneisenstein.  
 micacée, Eisenglanz.  
 grise, Eisenglimmer.  
 rougeâtre, rother Eisenrahm.  
 minéralisé ordinaire, *Monnet*, gemeiner Schwefelkies.  
 noirâtre, Magneteisenstein.  
 octaëdre, *Sage* } Magneteisenstein.  
 aluminiforme }  
 ressemblante au spath, Spatheisenstein.  
 rouge cristallisée, *Monnet*, rother Glaskopf.  
 micacée, *Sage*, rother Eisenrahm.  
 rougeâtre, *R. d. L'isle*, Leberkies.  
 spathique, Spatheisenstein.  
 spéculaire, Eisenglanz, gemeiner.  
 feuilletée en des lames, blättricher gemeiner Eisenglanz.
- de feves, Bohnerz.  
 de galene, gemeiner Bleyglanz.  
 de mercure arsenicale, *R. d. L'isle*, Zinnober.  
 cristallisée, *R. d. L'isle*, hochrother Zinnober.  
 cuivreuse, *Monnet*, Queckfilberlebererz.  
 en cinabre, *R. d. L'isle*, Zinnober.  
 grise, *R. d. L'isle* } Queckfilberlebererz.  
 noire }  
 rouge, Zinnober.  
 solide, natürlicher Amalgam.  
 striée, gediegenes Queckfilber.

- Mine de Nickel, *Monnet*, Kupfernichel. *Id.* *Id.*  
 d'or pyriteuse, *R. d. L'isle*, f. Goldkies.  
 rouge, *R. d. L'isle*, (goldhaltiger) Cinnobar.  
 de plomb antimoniée, *Monnet*, f. Striperz.  
 blanche }  
     spathique } Weisßbleyer.  
 compacte, Bleyfchweif.  
 cornée, Weisßbleyerz.  
 cristallisée }  
 en cubes } gemeiner Bleyglanz.  
 feuille morte, *R. d. L'isle*, Graubleyerz.  
 grise, gemeiner Bleyglanz.  
 jaunâtre, *R. d. L'isle*, Graubleyerz.  
 jaune, Gelbbleyerz.  
 noire, *Bomare*, Schwarzbleyerz — Graphit.  
 cristallisée, *Sage*, Schwarzbleyerz.  
 rouge }  
     cristallisée et transparente, } Rothbleyerz:  
     *Sage* }  
 rougeâtre, *R. d. L'isle*, Weisßbleyerz.  
 sablonneuse, f. Bleyfanderz.  
 savonneuse, Graphit.  
 spathique, Weisßbleyerz.  
 stibiée, *R. d. L'isle*, f. Striperz.  
 striée }  
 sulfureuse, *Sage* } gemeiner Bleyglanz.  
     et arsenicale, Bleyfchweif.  
 terreuse, Bleyerde.  
     jaune, (gelbe) } Bleyerde, *R. d. L'isle*.  
     rouge, (rothe) }  
 tessulaire, gemeiner Bleyglanz.  
 verte, Grünbleyerz.
- de pois, Bohnerz.  
 de Zink, f. Zinkerz.  
 à facettes luisantes et comme vitreuse, *Bucquet*, Blende.  
 blanchâtre, f. Zinkerz, graues.  
 couleur de fer, *R. d. L'isle*, Blende (mit Kupferkiese).  
 cristallisée, *R. d. L'isle* }  
 dure, *Bucquet* } Blende.  
 écaillée, *R. d. L'isle* }  
 en chaux, *Monnet*, Gallmey.  
 livide, *R. d. L'isle*, Blende (mit Kupferkiese).  
 minéralisé, *Monnet* }  
 vitreuse, *Monnet* } Blende — f. Zinkspath.

- Mine vitreuse blanche, *Henkel*, gemeines Hornerz.  
 Minium natif, *Romé de L'isle* (rothe) Bleyerde.  
 Miroir d'ane, *Fraueneis*.  
 Moëlle de pierre, f. Kalkfinter.  
     de roche, *Bergmilch*.  
 Moëllon, kalkigter Sandstein.  
 Molasse, verhärteter Mergel.  
 Molybdéne }  
     sulfurée } Wasserbley.  
 Muriate ammoniacal natif } natürlicher Salmiak.  
     d'ammoniac }  
     d'antimoine, Weisspiesglanzerz.  
     d'argent natif, gemeines Hornerz.  
     de cuivre, Uranglimmer.  
     oxygené, *Blumenbach*, f. *Atacamit*.  
     de fonde, Steinsalz.  
     mercuriel doux, *Queckfilberhornerz*.  
 Muricite, versteinerte Stachelschnecken.
- 

## N.

- Naphte native, Erdöl.  
 Natron, natürliches Mineralalcali.  
 Nautilé, f. Nautilite.  
     droit, f. *Orthoceratit*.  
     nummulaire, f. *Helecite*.  
     en groupe, f. *Pierre frumentaire*.  
 Nautilite, versteinerte Schiffskuttel.  
 Nickel }  
     martial, *Bom.* } Kupfërnickel.  
     métallique }  
     minéralisée avec l'acide aérien }  
     terreux } Nickeloher.  
 Nitrate calcaire, f. Kalkfalpeter.  
     de potasse }  
 Nitre } natürlicher Salpeter.

Nitre calcaire, f. Kalisalpeter.  
 natif, natürlicher Salpeter.  
 Noir de cuivre, Kupferschwärze.

## O.

Ochre d'antimoine, Spiesglanzocher.  
 de bismuth, Wismuthocher.  
 de cobalt } schwarzer Erdkobolt.  
   noire }  
 de cuivre noire, Kupferschwärze.  
   rouge, erdiges Ziegelerz.  
 de fer brune }  
   jaunâtre } ochriger Brauneisenstein.  
   jaune }  
   rouge }  
     foncé } ochriger Rotheisenstein.  
 de nickel, Nickelocher.  
 de plomb, Bleyerde.  
 de zinc, Gallmei.  
 martial pure, f. Safran de mars.  
 verte, Kupfergrün.

Ocre, f. Ochre.

Oeil de chat, Katzenaugē.  
 de perdrix, Hornstein (von mehreren Farben zugleich).  
 du monde, f. Weltauge.

Olive, Olivin.

Olivine, Olivin.

Onix, gemeiner Chalcedon (in abwechselnden braunen,  
 weissen oder schwarzen Streifen).  
 d'Arabie, gemeiner Chalcedon (mit concentrischen Streifen,  
 deren einer bläulichweiss, die zwei übrigen braun sind,  
 von schaalig abgef. Stücken).

Oolithe, Roogenstein.  
 à surface vernissée, Halbopal.  
 changeante, f. Weltauge.  
 commune, gemeiner Opal.

Oolithe

- Oolithe de cire, f. Wachsopal.  
 de poix, Halbopal.  
 hydrophane, f. Weltauge.  
 noble, edler Opal.  
 ordinaire, gemeiner Opal.  
 ressemblant à la cire, Pechstein, f. Wachsopal.  
 vulgaire, gemeiner Opal.
- Ophite, f. Ophit — *Eftner*, edler Serpentinsteine.  
 serpentine, *Born*, Serpentinsteine (mit Kalkstein).  
 stéatitique, gemeiner Speckstein (mit Talk, Quarz,  
 Glimmer) f. Talkschiefer.
- Or, Gold.  
 bismuthique, f. Wisfmuthisches Gold.  
 blanc, Platina — *Schrifterz* — *Nagyagerz* — f. *Nagyager*  
 Silber.  
 de chat, Glimmer.  
 feuilleté, *Nagyagerz*.  
 graphique, *Schrifterz*.  
 gris, *Nagyagerz*.  
 minéralisé avec le soufre par l'intermede du fer, *Sage*, f.  
 Goldkies.  
 mussive natif, *Ziunkies*.  
 natif, gediegenes Gold.  
 pyriteux, f. Goldkies.  
 vierge, gediegenes Gold.
- Orpiment  
 natif, *R. d. L'isle*  
 naturel, *Monnet*  
 d'un jaune rougeâtre  
 verdâtre } gelbes Raufchgelb.
- Orpin  
 Orthocératite, vielkammerige Cochliten.  
 Ostracite, versteinerte Auster.  
 Oursin de mer, f. Echinite.  
 Oxide d'antimoine, Spiesglanzoher.  
 sulfuré rouge, Rothspiesglanzerz.  
 d'arsenic combiné avec une portion de soufre, gelbes  
 Raufchgelb.  
 sulfuré, rothes Raufchgelb.  
 sulfuré, Raufchgelb.  
 jaune, gelbes } Raufchgelb.  
 rouge, rothes }
- de bismuthe, Wisfmuthocher.



Oxide de Cobalt, schwarzer Erdkobolt.

blanc, gelber } Erdkobolt.  
 brun, brauner }

combiné avec le soufre, grauer Speiskobolt,

jaune, gelber }  
 noir, schwarzer } Erdkobolt.  
 rouge, rother }

verd, Nickelocher.

de Cuivre bleu, Kupferlafur.

brun, Rothkupfererz — verhärtetes Ziegelerz.

rouge, Rothkupfererz.

de fer brun, *Born*, ochriger Brauncifenstein.

endurci, rother Glaskopf.

de manganése, Grau-Braunsteinerz.

blanc, Roth-Braunsteinerz.

brun, Schwarz-Braunsteinerz.

couleur de rose, Roth-Braunsteinerz.

gris, Gran-Beaunsteinerz.

noir } Schwarz-Braunsteinerz.  
 noirâtre }

pulverulent, erdiges Braunsteinerz.

rouge, Roth-Braunsteinerz,

terreux, erdiges Braunsteinerz.

de mercure rouge, natürlicher rother Quecksilberkalk.

sulfuré rouge, Zinnober.

de Nickel, Nickelocher.

de plomb blanc, Weifsbleyerz.

brun, *Born*, Braunbleyerz?

jaunâtre, Weifsbleyerz.

jaune, Gelbbleyerz.

rouge, Rothbleyerz,

spathique

blanc } Weifsbleyerz.  
 gris }

jaune, Gelbbleyerz.

rouge, Rothbleyerz.

verd, Grünbleyerz.

terreux d'un jaune rouge, (gelbe)

gris, (graue)

jaune, (gelbe)

rouge, (rothe)

} Bleyerde.

verdâtre, Grünbleyerz.

de Zinc, Gallmey.

Oxide de Zinc combiné avec l'acide carbonique, f. Zinkspath.

rouge de plomb, Rothbleyerz.

## P.

Papier fossile, f. Bergpapier.

Patellite, versteinerte Napfschnecke.

Pechblende, Pecherz.

Pectinite }  
Peigne } verft. Kammuschel.

Péperine, *Sage*, basaltischer Mandelstein.

Peridot, (ins graue schielender) Topas.

du Bresil, (brasilianischer) elektrischer Schörl.

Petrole

fluide } Erdöl.

gras }

solide, f. Asphalt.

tenæe, zähes Erdpech, f. Bergtheer.

terreux, bituminöse Holzerde.

Petrosilex, Hornstein.

schisteux, gemeiner Kiefelschiefer.

Phosphate d'antimoine, Gelbspiesglanzerz.

de chaux, Apatit.

de fer, Rafeneisenstein.

de plomb, Grünbleyerz.

Phosphorite commune, *Stütz*, Apatit.

terreux, *Stütz*, (erdiger) Apatit.

Phyllolithe marbreux, *Gerhard*, körniger Kalkstein.

rhomboidal, *Gerhard*, Kalkspath.

Phytolithe, Blätterabdrücke.

Pierre à aiguiser, Wetzschiefer.

à chaux, Kalkstein.

brillante, körniger Kalkstein.

commune, gemeiner dichter Kalkstein.

compacte, dichter Kalkstein.

Pierre à chaux compacte commune, gemeiner dichter Kalkstein.

- en tables } f. Kalkschiefer.  
 feuilleté }  
 fibreuse, faßriger Kalkstein.  
 granulée } körniger Kalkstein.  
 grenue }  
 lamellée, blättricher Kalkstein.  
 lamelleuse, f. Kalkschiefer.  
 puante, Stinkstein.  
 sabloneuse, (mergelartiger) Sandstein.  
 à ciment, gemeiner dichter Kalkstein.  
 à fard, gemeiner Talk.  
 à feu, Feuerstein — Schwefelkies.  
 à filtrer, f. Filtrirstein.  
 à foudre, gemeiner Schwefelkies.  
 à four, (graulichgelber Bimssteintuf mit weissen Flecken)  
 f. Backofenstein.  
 à fusil, Feuerstein.  
 à l'huile, Wetzschiefer.  
 à mouches, gediegener Arsenik.  
 à platre, dichter Gyps — *R. d. Lisle*, blättricher Gyps.  
 compacte, dichter } Gyps.  
 sabloneuse, blättricher }  
 à pot, Topfstein.  
 à rasoir, Wetzschiefer.  
 à tamis, f. Milleporit.  
 aluminaire melangée de terre calcaire } Alaunstein.  
 alumineuse }  
 fissile, Alaunschiefer.  
 arsenicale, gemeiner Arsenikkies.  
 calaminaire, Gallmey.  
 calcaire alumineuse, Alaunstein.  
 colubrine, Topfstein.  
 d'Egypte, ägyptischer Jaspis.  
 d'aigle, Eifenniere — Fortificationsachat,  
 d'alliance, Granit (mit Quarzadern).  
 d'alun, Alaunstein.  
 d'Arménie, f. Armenischer Stein.  
 d'arquebusade, gemeiner Schwefelkies.  
 d'asperge, *Stütz*, Spargelstein.  
 d'azur, Lasurestein.  
 de Boulogne, Bologneserstein.  
 de champ, Feldspath.

- Pierre de champ compacte, dichter Feldspath.  
 de Chypre, Amianth.  
 de Como, Topfstein.  
 de corne, gemeine Hornblende.  
     commune, Hornstein.  
 de croix, Kreuzstein — *R. de L'isle*, schwarzer Schörl  
     (mit sich durchkreuzenden sechsseitigen Säulchen).  
 d'emeril, Schmirgel.  
 d'étain, Zinnstein.  
 d'évêque, Amethyst.  
 de gallinace des Peruviens, *Faujas de St. Fond*, Obsidian.  
 de grès, Sandstein.  
 de hache, *Stütz*, Beilstein.  
 d'hirondelle, Achat (in Nüssen).  
 de la côte, *Gmelin*, Bergkrystall.  
 de lait, Bergmilch.  
 de lard, Speckstein.  
 de liais, *Monnet*, (mergelartiger) Sandstein.  
 de lune, *Dutens*, f. Mondstein.  
 de Lydie, lydischer Stein.  
 de Mokka, f. Mochastein.  
 de miel, Honigstein.  
 de Namiest, f. Namiester Stein.  
 de panthere, gemeiner Jaspis.  
 de Perigord } f. Perigord.  
 de perigueux }  
 de pot, Topfstein.  
 de prehnit, Prehnit.  
 de rasoir, Wetzschiefer.  
 de remoleurs, (feinkörniger) Sandstein.  
 de roche, Hornstein.  
 de sable, Sandstein.  
 de St. Ambroix, gemeiner dichter Kalkstein (mit Schwefelkiese).  
 de soleil, Katzenauge — Adular.  
 de taille calcaire, mergelartiger Sandstein.  
 de Thume, Thumerstein.  
 de touche, lydischer Stein — Basalt.  
 de trippe, in *Wieliczka*, gemeiner Schwefspath.  
 de vulcaine, gemeiner Arsenikkies.  
 des Amazones, f. Amazonenstein.  
 des Incas, gemeiner Schwefelkies? — Kupferkies?  
 frumentaire, Pfennigstein.  
 hébraïque, Granit (mit schwarzem Schörl).

- Pierre hématite, rother Glaskopf.  
   hépatique, f. Leberstein.  
   judaïque, f. Judenstein.  
   lenticulaire, f. Hélicite.  
   marneuse  
     argilleuse } verhärteter Mergel.  
     en globules, bituminöser Mergelschiefer.  
     grainelé, verhärteter Mergel.  
 meuliere, f. Mühlstein.  
   du Rhin, Trafs.  
 néphritique, Nephrit.  
   commune, gemeiner Nephrit.  
   fausse, (blättricher) Speckstein.  
 noire, *Brisson*, Zeichenschiefer.  
 numismale, f. Nautile nummulaire.  
 obsidienne, Obsidian.  
 ollaire, Topfstein.  
 ovaire, Roogenstein.  
 pesante des Svedois, Schwerstein.  
 ponce, Bimsstein.  
 porc } Stinkstein.  
 puante }  
 serpentine, Serpentinstein.  
 spéculaire, Fraueneis.  
 striée, *Estner*, Strahlstein.  
   asbestacée, *Estner*, asbestartiger }  
   commune, *Estner*, gemeiner } Strahlstein.  
   vitreuse, *Estner*, glasiger }  
 talqueuse, gemeiner Talk.  
 vitriolique, f. Atramentstein.  
 volante, gediegener Arsenik.  
 Pinite, *Estner*, Pinit.  
 Piperine, Piperin — Trafs.  
 Piquant d'oursin, f. Judenstein.  
 Pisolithe, Roogenstein — Erbsenstein.  
 Pisolite, *Estner*, Erbsenstein.  
 Pissasphalt, f. Bergtheer.  
 Plasme, Plafma.  
 Platine, Platina.  
   vierge, gediegene Platina.  
 Plomb, Bley.  
   antimonié, gemeiner Bleyglanz.  
   blanc, *Sage*, Weißbleyerz.  
*Mineral. W. B.*

Plomb de mer, Wafferbley.

Plomb de mine, Wafferbley.

minéralisé avec l'acide aérien, Weifsbleyerz.

phosphorique, Grünbleyerz,

noir, Schwarzbleyerz.

phosphorique, Grünbleyerz.

spathique, Weifsbleyerz.

strié, f. Striperz.

terreux gris, (graue) Bleyerde.

compacte, (verhärtete graue) Bleyerde,

jaune, (gelbe) } Bleyerde.

rouge, (rothe) }

Plombagine, Graphit.

charbonneuse, Kohlenblende.

Poilite, Pechstein.

Poix adamantine, Diamantspath.

minérale, Bergtheer — Erdpech.

Porphyre, Porphyr.

à gros grains de différente nature, f. Puddingstein.

brocatelle, Porphyr.

rouge à taches noires, Syenit.

schisteux, Porphyrschiefer.

verd antique, f. Ophite.

Porphyrite, Thonporphyr.

Porus à feuilles cohérentes rhomboidales,

*Gerhard*

cubique

décaédre

dodécaédre

en poudre, *Gerhard*, f. Kalkrahm.

équilateral

granatique

hexagone

prismatique

pyramidal

rhomboidal

*Gerhard*

*Gerh.* Kalkspath.

Kalkspath.

Potelot, f. Molybdene.

Poudingue, f. Puddingstein.

volcanique, *Faujas de St. Fond*, vulcanische Breccie.

Poudre à mouches, gediegener Arfenik.

Pouzzolane, (zusammengebackene und lose) vulcanische  
Asche, f. Trafs.

Prase, Prafem.

Précipité

Précipité per se, *Born*, natürlicher rother Queckfilberkalk.

Préhnite, Prehnit.

Prime d'amethyste, (weifser) Amethyst.

d'éméraude, Plasma — Prasem — *Gmelin*, (grüner) gemeiner Jaspis.

de rubis, edler Granat.

Prussiate de fer

natif }  
silice } blaue Eisenerde.

Pseudochrysolithe, Olivin.

Pyrite arsenicale, gemeiner Arsenikkies.

tenant argent, *R. d. L'isle*, Weifserz.

aurifere, *Monnet*, f. Goldkies.

blanche }  
arsenicale } gemeiner Arsenikkies.

brune }  
martiale } Leberkies.

cendré, gemeiner Arsenikkies.

couleur de foie, Leberkies.

crystallisé, gemeiner Schwefelkies.

cuivreuse, Kupferkies.

d'alun, f. Alaunkies.

d'argent, *Henkel*, Weifserz.

d'arsenic }  
rougeâtre } Kupfernickel.

d'or, f. Goldkies.

d'orpiment, gemeiner Arsenikkies.

de cuivre }  
jaune } Kupferkies.

dure }  
en boules }  
en gateaux } gemeiner Schwefelkies.  
en globules }  
en grouppes de raisins }  
en stalactites }

hépatique, Leberkies.

jaune, Kupferkies.

martiale, gemeiner Schwefelkies.

en crêtes de coques, *R. d. L'isle*, Leberkies.

molle, gemeiner Schwefelkies.

pierreuse d'arsenic, gemeiner Arsenikkies, *Bomare*.

polygone, gemeiner Schwefelkies.

pyramidale, Strahlkies.

Pyrite solide } gemeiner Schwefelkies.  
 sulphureuse }  
 tenant d'argent, *R. d. L'isle*, f. Silberkies.

---

## Q.

Quarz, Quarz.

aride, f. Trockner Quarz.  
 avanturine, f. Avanturin.  
 carié, f. Rheinischer Mühlstein;  
 cassant, f. Trockner Quarz.  
 coloré, gemeiner Quarz.  
 commune vulgaire, gemeiner Quarz.  
 cristallisé, Bergkrystall.  
   verd, Prasem.  
   violet, Amethyst.  
 de roses, Milchquarz.  
 en galets, Bergkrystall (in Geschieben).  
 feuilleté, Feldspath — (zelliger) gemeiner Quarz.  
 granulé en végétation, (tropfsteinartiger) gemeiner Quarz.  
 gras, f. Fetter Quarz.  
 laiteux, Milchquarz.  
 spatheux, (zelliger) gemeiner Quarz.  
 transparent, gemeiner Quarz — Bergkrystall.  
   et violet, *Sage*, Amethyst.  
 vulgaire, gemeiner Quarz.

---

## R.

Réalgar, rothes Raufschgelb.

  natif, Raufschgelb — rothes Raufschgelb, *R. d. L'isle*.

Regule d'antimoine natif, gediegener Spiesglanz.

  d'arsenic natif } gediegener Arsenik.  
 de bismuth }



Roche à aiguiser, f. Wetzsteinwacke.

de corne, Hornstein.

cristallisée, schwarzer Schörl.

feuilletée, *Saussure* } Hornblendeschiefer.

luisante

mêlée du schirl

qui se divise en cubes } Trapp.

striée, Hornblende.

basaltique, basaltische Hornblende.

schisteuse, Hornblendeschiefer.

vulgaire, gemeine Hornblende.

de granat, gemeiner Granat.

de serpentine, Serpentinstein.

feuilleté, *Saussure*, Gneifs — Glimmerschiefer.

ferrugineuse, Grünstein.

mamellonné, Mandelstein.

metallifere, f. *Saxum metalliferum*.

meulière, Glimmerschiefer.

mêlée de granat, f. Murkstein.

de schirl, Glimmerschiefer (mit schwarzem Schörl).

poilitique spathique, f. Felspechstein.

quarzeuse mêlée de schirl, gemeiner Quarz (mit vielem schwarzem Schörl).

sabloneuse, Glimmerschiefer.

simple, Granit.

Rossiclaire, Rothgültigerz.

Rotslag des Svedois, braune Blende.

Rubine }  
balais (eisenrother) } Spinell.  
d'arsenic, rothes Rauschgelb.

Rubis }  
balais } Spinell.

d'arsenic, rothes Rauschgelb.

faux }  
de Suisse, *Davila* } Bergkryftall.

spinelle }  
octaédre } Spinell.

Rubrique, Röthel.

## S.

Sable d'étain, f. Seifenzinn.

verd d'Atacama, f. Atacamit.

Sables volcaniques, *Dolomieu*, vulcanische Asche.

Safran de mars adstringent natif, ochriger Roth- u. Brauneisenstein.

aperitiv, f. Gelbe Eisenoher.

Salnitre, *Sauvages*, Kalkkörner (mittelft eines kieslichen Bindemittels gebunden).

Salpêtre natif, natürlicher Salpeter.

Sandarac }  
Sandrac } rothes Raufchgelb.

Sanguine, *Born*, Röthel — *Romé de L'isle*, rother Glas-  
kopf.

Sapare, Cyanit, *Saussure*.

Saphir, Saphir — magnetischer Eisenfand — elektri-  
scher Schörl.

d'eau, Bergkryftall.

de lynx, f. Luxsaphir.

d'orient, *R. d. L'isle*, Saphir.

faux, Bergkryftall.

Sappare, f. Sapare.

Sarde, (gelbrother) Karneol.

Sard'achat, f. Sardonyx.

Sardoine, Karneol.

oillée, Karneol (in der Mitte gelb oder roth mit einem  
weißen Zirkel).

Sargone, Zirkon.

Savon de roche }  
de terre }  
fossile } Bergseife.

Savoniere

Schirl, f. Schörl.

Schiste à aiguiser, Wetzschiefer.

à polir, Polierschiefer.

alumineux, Alaunschiefer.

argilleux, Thonschiefer.

bitumineux }  
charbonneux } Brandschiefer.

Schiste

Schiste dur, Thonschiefer.

en forme des rognons, bituminöser Mergelschiefer.  
hornblendique, Hornblendeschiefer.  
siliceux commun, gemeiner Kiefelschiefer.

Schörl; schwarzer Schörl — basaltische Hornblende —  
Wolftram.

argilleux, *R. d. L'isle*, gemeine Hornblende.

blanc, schörlartiger Beryll.

bleu, Cyanit.

cruciforme, Kreuzstein.

électrique, elektrischer Schörl.

en filets brillants et fragile, *Saussure*, glasiger Strahlstein.

en grandes masses, *Desmarest*, gemeine Hornblende.

en macle, Prehnit.

en masse

en masses informes lamelleuses, *R. d. L'isle* } gemeine  
Hornblende.

en tiges } schwarzer Schörl.

ennéadre }

feuilleté, Hornblende.

chatoyant, f. Silberspath.

grisâtre, Thumerstein.

fibreux blanc, Tremolith.

verd, Strahlstein.

hexaédre, *Gerh.* schwarzer Schörl — basaltische Horn-  
blende.

noir, schwarzer Schörl — Hornblende.

opaque, *Kirwan*, Hornblende.

prismatique, schwarzer Schörl — basaltische Hornblende.

hexagone, *Saussure*, basaltische Hornblende.

rayonné, Strahlstein.

vitreux, glasiger

vulgaire, gemeiner } Strahlstein.

rhomboidal, Thumerstein.

rouge, f. Rother Schörl.

schisteux, Hornblendeschiefer.

spatheux } *Brisson*, gemeine Hornblende.

spathique }

transparent lenticulaire, *R. d. L'isle*, Thumerstein.

tricoté, Strahlstein.

verd, gemeiner Strahlstein.

du Vesuve, f. Vulcanischer Schörl.

violet de Dauphiné, *R. d. L'isle*, Thumerstein.

Sel alcalin terreux, natürlicher Vitriolalcali.

- Sel amer }  
 natif } natürliches Bitterfalz.
- ammoniac des volcans, (vulcanischer) }  
 en croutes, (gemeiner) }  
 en fleurs, (vulcanischer) } natürl. Salmiak.  
 natif }
- capillaire, Haarfalz.
- cathartique amer natif, natürl. Bitterfalz.
- commun, Steinsfalz.
- d'Angleterre }  
 d'Epsom } natürl. Bitterfalz.
- de gemme, Steinsfalz.
- de Glauber, natürl. Glauberfalz.
- de Sedliz }  
 de Seidschüz } natürl. Bitterfalz.
- fossile, Steinsfalz.  
 feuilleté, blättriches }  
 strié, fastriges } Steinsfalz.
- marin, Seefalz.
- mirable sec natif, natürl. Glauberfalz.
- mural, f. Mauerfalz.
- neutre calcaire, natürl. Bitterfalz.
- secret de Glauber, natürl. geheimer Salmiak.
- Sélénite, Fraueneis — Gyps.  
 solide, fastriger Gyps.
- Semiopale, Halbopal.
- Semizéolithe, Prehmit.
- Serpentine, Serpentinstei — Porphy mit grossen Feld-  
 spathflecken.  
 commune, gemeiner Serpentinstei.  
 de la Dauphiné, *Brisson*, f. Variolith von Durance.
- Sienit, Syenit.
- Soude }  
 blanche d'Égypte } natürl. Mineralalcali.
- Soufre doré natif d'antimoine, *Sage*, Rothspiesglanzerz.  
 natif, natürl. Schwefel.  
 volcanique, vulcanischer }  
 vulgaire, gemeiner } natürl. Schwefel.
- rouge, rothes Raufschgelb.
- transparent cristallisé }  
 vierge } *Sage* }  
 en filets } vulcanischer } natürl. Schwefel.  
 vif en fleurs }

Souple de lait, Hyacinth.

Spath adamantin, Diamantspath.

brun, Braunspath.

calcaire, Kalkspath.

couleur de nacre, Schieferspath.

muriatique, *R. d. L'isle*, Bitterspath.

strié, *Sage*, f. Kalkfinter.

changeant, f. Schillerspath.

compact, Flusspath.

composé, Bitterspath.

crystallisé, Kalkspath.

en cylindres, *Sage*, fafriger Kalkstein.

en prismes à douze pans, *Sage*

à six pans terminé par

une pyramide, *Sage*

à trois pans, *Sage*

} Kalkspath.

cubique, Kalkspath.

des champs, Fuldspath.

changeant, Labradorstein.

vulgaire, gemeiner Feldspath.

dodecaédre en couches

en disques

en farine

en feuilles

} schaaliger Schwerspath.

} Schwerspatherde.

étincellant, Feldspath.

feuilleté, Schieferspath.

fluor

fusible, *Sage*, *Desmarest*

} Flusspath.

gipseux en plumes, fafriger Gyps.

grainelé, Kalkspath.

hexagone, Kalkspath — Schwerspath.

lenticulaire, *Sage*, Kalkspath.

octogone, Schwerspath.

perlé, *R. d. L'isle*, Braunspath.

pesant, Schwerspath.

compact, dichter

feuilleté, blättricher

granulé, körniger

terreux, Schwerspatherde.

testacé, schaaliger Schwerspath.

} Schwerspath.

pice, Pechstein.

prismatique

pyramidal

quarré

} geradschaaliger Schwerspath.

- Spath rhomboidal, Kalkspath.  
 schisteux, Schieferspath.  
 talqueux, Bitterspath, *Efner*.  
 tétraédre, geradschaaliger Schwerspath.  
 transparent, Kalkspath.  
 vitreux en tables ou en crêtes de coques, *R. d. Lisle*, geradschaaliger Schwerspath.  
 par masses informes, dichter Fluß.  
 vulgaire, krummschaaliger Schwerspath.
- Stalactite, f. Kalkfinter.  
 globuleuse, Erbsenstein.
- Stéatite, Speckstein — Chloriterde.  
 de la Chine  
 feuilletée } (blättricher) } Speckstein.  
 lamellée }
- Strontianit, Strontianit.
- Stypteroïde, *Gerhard*, Alaunerde.
- Succin, Bernstein.  
 blanc, weißer Bernstein.  
 carabé, Bernstein.  
 jaunâtre } gelber Bernstein.  
 jaune }
- Sulfate d'alumine, natürlicher Alaun.  
 de baryte, Schwerspath.  
 de chaux, Gyps.  
 de cuivre, natürl. (Kupfer-) Vitriol.  
 de fer, natürl. (Eisen-) Vitriol.  
 de magnésie, natürl. Bittersalz.  
 de soude, natürl. Glaubersalz.  
 de zinc, natürl. (Zink-) Vitriol.
- Sulfure d'antimoine, grauer Spiesglanz.  
 d'argent, Silberglanzerz.  
 d'étain, Zinnkies.  
 de Bismuth, Wismuthglanz.  
 de cuivre, Kupferglanz.  
 de molybdène, Wasserbley.  
 de plomb, Bleyglanz.  
 de Zinc, Blende.
-

## T.

Talc, Talk.

blanc } gemeiner Talk.  
commun }

de Montmartre

de Passy } *de la Hire* } Frauencis.  
de platre }de Venise, gemeiner Talk — *Efner*, verhärteter Talk.

endurci, verhärteter Talk.

glacé en masse, gemeiner Talk.

grenu couleur d'argent, Buttermilcherz.

jaune, gemeiner Talk.

marbre

noirâtre de Briançon } Speckstein.

schisteux feuilleté } Chloritschiefer.  
gris verdâtre }

stéatite, Speckstein.

terreux, Talkerde.

blanc très léger spongieux, *Born*, Meerschaum.

d'un verd grisâtre, Chloriterde.

venétien } gemeiner Talk — *Efner*, verhärteter Talk.  
verdâtre }

verd de Briançon, Speckstein.

de Venise } f. Talc de Venise.

vulgaire }

Talcite, f. Talcit.

Tarras, Trafs.

Terre à brique, Töpferthon.

à chalumeau, *in Canada*, Meerschaum.

à foulons, Walkererde.

à pipe, Töpferthon.

à plâtre, Gypserde.

à porcelaine, Porzellanerde.

à potier, Töpferthon.

alumineuse, Alaunerde.

argilleuse pure, reine Thonerde.

bitumineuse, (erdiges) bituminöses Holz.

bleu de montagnes, Kupfergrün.

bolaire, Bol.

calaminaire, Gallmey.

calcaire, Bergmilch.

avec du bitume, Stinkstein.

combiné avec l'acide tungsténique, Schwerstein.

Terre

- Terre d'alun, reine Thonerde.  
 d'ombre, Töpferthon.  
 de chlorit, Chloriterde.  
 de Lemnos, Bol.  
 de porcellaine, Porzellanerde.  
 de Sidney, f. Australsand.  
 de tripoli, Tripel.  
 de Vérone, Grünerde.  
 écumeuse, Schaumerde.  
 glaise belle de Montmartre, verhärtetes Steinmark.  
 jaune, Gelberde.  
 manganése, Blende, f. Weifs-Braunsteinerz.  
     ferrugineuse, f. Rothbraune Braunsteinerde.  
     noire, erdiges Braunsteinerz.  
 marneuse, Mergelerde.  
 martiale bleue, blaue Eisenerde.  
 nitreuse, natürlicher Salpeter.  
 noire de Montmartre, verhärtetes Steinmark.  
 pesante vitriolé, Schwerspatherde.  
 porcellaine, Porzellanerde.  
 rouge, Röthel.  
 sigilleuse, f. Siegelerde.  
 talcaire }  
 talqueuse } erdiger Talk.  
     verdâtre, Chloriterde — gemeiner Chlorit.  
 tuffiere, f. Tufferde.  
 verte, Grünerde.  
     de montagnes, Kupfergrün.  
 Tête de Meduse, versteinertes Medusenhaupt.  
 Tincal }  
 Tincar } Tinkal.  
 Tire-cendre, f. Turmalin.  
 Topase, Topas.  
     d'orient, R. d. L'isle,  
     de Boheme, Bergkryftall.  
     de Saxe }  
     du Bresil } Topas.  
     enfumée }  
     fausse } Bergkryftall.  
 Topaze, f. Topase.  
 Topazier faux, Bergkryftall.  
 Tourmale, elektrischer Schörl.



- Tourmaline }  
 Tourpeline } elektrischer Schörl.
- Trapp, f. Trapp.  
 noir, *Born*, lydischer Stein.
- Trassel, Trafs.
- Trémolite, Tremolith.  
 asbestacé, asbestartiger }  
 commune, gemeiner } Tremolith.  
 vitreux, glasiger }
- Tripoli }  
 vulgaire } Tripel.
- Trochite, versteinerte Kräufelschnecke — einzelne Glieder der Räderkoralle.
- Tuf calcaire, safriger Kalkstein.
- Tungstate calcaire, Schwerstein.  
 manganésié, Wolfram.
- Tungsténe, Schwerstein.
- Turbinite, versteinerte Kiefelschnecken.
- Turquoise }  
 de nouvelle roche } f. Türkis.  
 de vieille roche }  
 occidentale }  
 orientale }
- 

## U.

- Uranite, Uranium.  
 spathique, Uranglimmer.  
 terreux, Uranocher.
-

## V.

- Verd d'azur } Kupfergrün — Malachit.  
 de cuivre }  
           impure, *R. d. L'isle*, Kupfergrün.  
           strié, faßriger Malachit, *R. d. L'isle*.  
 de gris naturel, Kupfergrün.  
 de montagne, Kupfergrün — Malachit.  
           strié, faßriger Malachit.  
 martial, natürliches (Eisen-) Vitriol.
- Verdet naturel, Kupfergrün.
- Vermeille, edler Granat — Spinell.
- Vermiculite, verft. *serpula triquetra*, *Linn.*
- Verre d'arsenic natif, *Sage*, natürlicher Arsenikkalk.  
 de Moscovie, f. Ruffisch Glas.  
 volcanique, vulcanisches Glas — Obsidian.
- Vitriol blanc, natürl. (Zink-) Vitriol.  
 bleu }  
 celeste } natürl. (Kupfer-) Vitriol.  
 d'azur }  
 de cuivre }  
 de fer, natürl. (Eisen-) Vitriol.  
 de Gofslar bleu, natürl. (Zink- und Kupfer-) Vitriol.  
           verd, natürl. (Zink- und Eisen-) Vitriol.  
 de magnésie, *R. d. L'isle*, natürl. Bittersalz.  
 de Salzburg, natürl. (Eisen- und Kupfer-) Vitriol.  
 de Venus, natürl. (Kupfer-) Vitriol.  
 de Zink, natürl. (Zink-) Vitriol.  
 du mars } natürl. (Eisen-) Vitriol.  
 martial }  
 mixte, *Bomare* } natürl. Vitriol.  
 natif }  
 verd, natürl. (Eisen-) Vitriol.
- Volutite, (in die Höhe gewundene) Cochliten.
-

## W:

Wacce, Wacke.

Witherite, Witherith.

Wolfram, Wolfram.

de couleur blanche, *R. d. L'isle*, Schwerstein.

## Z.

Zéolithe, Zeolith.

bleu, Lasurestein.

capillaire, fafriger Zeolith.

commune, f. Gemeiner } Zeolith.

compacte, f. Dichter }

crystallisé, fafriger — strahlischer — blättricher Zeolith.

cubique, Würfelzeolith:

en globules à rayons divergens, *R. d. L'isle*, fafriger — strahlischer Zeolith.

en tige, strahlischer

en stalactites, fafriger — strahlischer } Zeolith.

farineuse, Mehlzeolith.

feuilleté, blättricher } Zeolith.

fibreuse, fafriger }

friable, Mehlzeolith.

informe, *Gerhard*, f. Dichter Zeolith.

lamellé, blättricher }

raïé } strahlischer } Zeolith.

raïonné }

verdâtre, Prehnit.

vitreux, f. Glaszeolith.

Zinc, Zink.

gris, f. Zinkerz.

minéralisé par l'acide aérien, *Sage*, *Gallmey*,  
par le soufre, *Sage*, Blende.

spathique, f. Zinkspath.

Zinnopel de Hongrie, f. Sinopel.

Zoolithe, Thierversteinerung.



# Italienisch - Deutsches

Alphabet.

---

Italienisch-Deutsches  
Alphabet

---

# Italienisch - Deutsches Alphabet.

## A.

- A**chata, f. Agata.  
 Acqua marina, edler Beryll.  
 Adularia di S. Gotthardo, Adular.  
 Africano rosato antico, gemeiner dichter Kalkstein.  
 Agarico minerale, Bergmilch.  
 Agata, Achat.  
     d'Islanda, Obsidian.  
 Alabastro, dichter Gyps.  
     agatato  
     antico  
     della Vernia  
     di Montaluno  
     di Montauto } f. Kalkfinter.  
     fiorito, f. Bandalabaster.  
     orientale, f. Kalkfinter.  
     pecorello, gemeiner dichter — körniger Kalkstein.  
     pecorino, f. Kalkfinter.  
     tartanecato, dichter Gyps.  
     trinato di Siena, f. Kalkfinter.  
 Alberino, gemeiner dichter Kalkstein.  
     del monte gallicano, (dendritisch) gemeiner dichter  
     Kalkstein.  
 Alotrico, Haarfalz.  
 Alume plumoso } natürlicher Alaun.  
     nativo }  
 Amandole, (grüner) gemeiner dichter Kalkstein.  
 Ambra, Bernstein.

Ambra gialla, Bernstein.

Ametista, Amethyst.

Amianto, Amianth.

immaturo, gemeiner Asbest.

Ammità, Roogenstein.

Antico, gemeiner dichter Kalkstein.

Antimonio, Spiesglanz.

acrato, Spiesglanzocher.

nativo, gediegener Spiesglanz.

rosso, Rothspiesglanzerz.

sulfurato } grauer Spiesglanz.  
sulfureo }

Argento, Silber.

antimoniale, Federerz.

arsenicale, Gerh. Arseniksilber.

corneo, gemeines Hornerz.

nativo, gediegenes Silber.

nero venereo, Sprödglanzerz.

piriticoso, Weißerz.

rosso, Rothgültigerz.

salito, gemeines Hornerz.

sulfureo, Silberglanzerz.

venereo, Fahlerz — Silberschwärze.

Argilla comune, gemeiner Thon — Töpferthon.

concreta } verhärteter Thon.  
indurata }

lavagna, Schieferthon.

pittoria, Volta, (eisenschüssiger) Töpferthon.

pura, reine Thonerde.

saponiforme, Stütz, Bergseife.

schistosa, Stütz, Schieferthon.

Arragonite, Arragon.

Arsenico, Arsenik.

acrato, natürlicher Arsenikkalk.

nativo, gediegener Arsenik.

piriticoso, gemeiner Arsenikkies.

sulfureo, Rauschgelb.

testaceo } gediegener Arsenik.  
verGINE }

Asbesto

comune } gemeiner Asbest.

Asfalto, Erdpech.



Avanturino, f. Avanturin — *Borch in Sicilien*, körniger Kalkstein (mit goldgelbem Glimmer).

---

## B.

- Bordiglio  
 di Carrara } körniger Kalkstein.  
 di Serravezza }
- Baryte aerata, Witherit.  
 compatta, dichter } Schwerspath.  
 granulosa, körniger }  
 terrosa, Schwerspatherde.  
 testacea curva, krummschaaliger } Schwerspath.  
 dritta, geradschaaliger }
- Basalte, Basalt.  
 pidocchioso, *Ferber*, Basalt (mit Leucite).
- Beletta, (feiner weißer) Sand (aus der Brenta).
- Berillo, Beryll — *Eftner*, edler Beryll.  
 schorlaceo } schörlartiger Beryll.  
 Berilloscorl }
- Bianco antico } körniger Kalkstein.  
 di Carrara }
- Bigio  
 di Conpioppi } (schwärzlicher) gemeiner dichter Kalkstein.  
 di Ortaccio }  
 di Poppi }  
 di Rovezano }
- Bismuto, Wisfmuth.  
 nativo, gediegener Wisfmuth.  
 sulfurato } Wisfmuthglanz.  
 sulfureo }
- Blenda, Blende — gemeine Hornblende.  
 solforescente, gelbe Blende.
- Bolo, Bol.
- Borace nativo, Tinkal.
- Boracite, Boracit.
- Breccia, Breccie.

- Breccia d'Egitto  
 della Rufina  
 delle colonnine  
 de Vicentino  
 di Maremma  
 di Massumano  
 di Marguerita  
 di pietra santa  
 di Pisa  
 di Siena  
 verde d'Egitto, f. Breccia aegyptia.
- (aus Fragmenten von dichtem — oder  
 körnigem Kalkstein bestehende)  
 Breccie.
- Brocatello  
 di Maremma  
 di Spagna  
 rosso, (rother) Porphy (mit gelbem Feldspathe).
- gemeiner dichter Kalkstein (vierfärbig).

## C.

Cadmia, Kobolt — Zink.

Calce bruno compatto } *Stütz*, (dichter)  
 fibroso } (fafriger)  
 fogliato } (blättricher) } Braunspath.

di Arsenico, natürlicher Arsenikkalk.

Bismutho, Wisfmuthocher.

cobalto, schwarzer Erdkobolt.

Nicel, Nickelocher.

Stagno, Zinnstein.

Zinco, Gallmey.

Calcedonio, Chalcedon — *Esfner*, gemeiner Chalcedon.

Carbonchio vero, Spinell.

Carbone di terra, Steinkohle.

Carnaggione, (rother) gemeiner dichter Kalkstein.

Carne montana, Bergkork.

Castracane della castellina, gemeiner dichter Kalkstein?

Cicerchina, Geschiebe von Kalkstein und Lava (mittelft  
 eines kalkigten Cäments gebunden).

Cimolite, Cimolit.

Cinabro,

- Cinabro, Zinnober.
- Cipollino, (grüner) gemeiner dichter Kalkstein (mit beigemengtem Serpentin- oder Topfstein).
- Cittadino ruderato, f. Ruinenmarmor.
- Clorite comune, gemeiner  
 foglioso, blättricher } Chlorit.  
 schistoso, Chloritschiefer.
- Cobalto, Kobolt.  
 nativo, grauer Speiskobolt.
- Colonna Misena, *Imperati*, Basalt.
- Confetto di Tivoli, f. Kalkstein — *Eßner*, Erbsenstein.
- Cornalina  
 Corniola }  
 nobile der Antiquarien } Karneol.
- Creta bianca, Kreide.  
 nera, Zeichenschiefer.
- Crisoberillo, Chrysoberyll.
- Crisoliti in grani, Olivin.
- Crisolito, Chrysolith.  
 vulcanico, *Eßner*, Wolfram.
- Crisoprasio, Chrysopras.
- Cristallo, Bergkrytall.  
 crocifero, Kreuzstein.  
 di rocca, Bergkrytall.

## D.

- Diamante, Diamant.
- Diaspro, Jaspis.  
 a bande, Bandjaspis.  
 comune, gemeiner Jaspis.  
 di Borgeo }  
 di Sicilia } gemeiner dichter Kalkstein.  
 di Valembrosa }  
 fiorito }  
 reticellato } gemeiner Jaspis.

Diaspro giallo, gemeiner Jaspis.  
 porcellana, Porzellanjaspis.  
 rosso, gemeiner Jaspis.  
 vetroso, Porzellanjaspis.  
 vulgare, gemeiner Jaspis.

---

## E.

Eliotropia, Heliotrop.  
 Ematita, rother Glaskopf.

---

## F.

Feldspato, Feldspath — *Efner*, gemeiner Feldspath.  
 vulgare, gemeiner Feldspath.

Ferro, Eifen.

arsenicale, Arsenikkies.  
 ematitico, brauner, rother Glaskopf.  
 magnetico, Magneteifenstein.  
 nativo, gediegen Eifen.  
 pyriticoso, Schwefelkies.

Fiore di pietra, Amianth.

Fluore compatto }  
 vetro } dichter Fluß.

Fosforite comune, *Efner*, Apatit.  
 terroso, *Efner*, (erdiger) Apatit.

---

## G.

Gabro, Serpentinstein? gemeiner Nephrit?

Gagate, f. Gagat.

Galena di piombo, Bleyglanz.

Galestri, *Gmelin*, verhärteter Mergel.

Gesso, Gyps.

compatto, dichter	}	Gyps.
fibroso, fafriger		
fogliato, blättricher	}	
pesante, Schwerspath.		
striato, fafriger Gyps.		
terroso, Gypserde.		
vulgare, blättricher Gyps.		

Giacinto, Hyacinth.

guarnaccino, edler Granat.

Giallo antiquo	}	(gelber) gemeiner dichter Kalkstein.
d'oro		
di Siena	}	gemeiner dichter Kalkstein.
della Cecina		
di borselli	}	
di Spagna		
di terra, <i>Estner</i> , Gelberde.		
e nero di Siena	}	gemeiner dichter Kalkstein.
pagliaccio		

Giargone, Zirkon.

Gigiato di Siena, gemeiner dichter Kalkstein.

Girasole, Adular — Katzenauge — *Kirwan*, Saphir.

Granato, Granat.

bianco, *Gioeni*, Leucit.  
schorlaceo, f. Rother Schörl.

Granito, Granit.

africano, körniger Kalkstein.  
di Cortona, *Ferber*, Lava mit schwarzem Schörl.  
rosso, Granit.

Granitone, Gemenge aus vielem Feldspathē und wenig Glimmer (quarzloser) Aftgranit.

Grigiato di Pratolino, gemeiner dichter Kalkstein.

Grisolito, Chrysolith.

## H.

Heliotropio, Heliotrop.

Hornblenda, Hornblende.

basaltica, basaltische	}	Hornblende.
comune, gemeine		
di labrador, labradorische		

---

## I.

Jargone, Zirkon.

Jaspachate, Jaspachat.

Iridi neri, Bergkrystall.

---

## L.

Lapilli del Vesuvio, vulcanische Asche.

Lapillo, löcherichte Lava.

Lapis lazuli, Lafurstein.

Latte di luna, <i>Volta</i>	}	Bergmilch.
di montagna		

Lava, Lava — Basalt — Mandelstein.

scoriosa, schlackige Lava.

spugnosa, schwammige Lava.

Lavagna, Thonschiefer.

aluminosa, Alaunschiefer.

grossa, Brandschiefer.

Lavezzia	}	Topfstein.
Lavezzo		

Lazulite, Lafulit.

Lazureo montano, erdige Kupferlafur.

Lazuro di Berlino nativo, blaue Eifenerde.

- Legno montano, Bergholz.  
 petrificato, Holzstein.  
 Leucolite, Leucit.  
 Lineato delle sieci, gemeiner dichter Kalkstein.  
 Litomarga, Steinmark.  
 Lumachella } gemeiner dichter Kalkstein (mit  
 di Serravalle } Versteinerungen).

## M.

- Macigno, körniger Kalkstein? (mit Glimmer).  
 Malta, zähes Erdpech.  
 Manganese, Braunstein.  
 Marmo abrusciato, gemeiner dichter Kalkstein (mit künstlich eingeätzten Zeichnungen).  
 antico, gemeiner dichter Kalkstein.  
 arenaceo, *Gioeni*, körniger Kalkstein.  
 bardiglio, gemeiner dichter Kalkstein.  
 bianco } körniger Kalkstein.  
 antico }  
 bigio bardiglio, (grauer) gemeiner dichter Kalkstein.  
 brecciato, f. Breccia calcarea.  
 brocatello, (vierfärbig gefleckter) gemeiner dichter Kalkstein.  
 canello, gemeiner dichter Kalkstein.  
 cipolino, *Ferber*, *Gmelin*, körniger Kalkstein (mit Glimmerschüppchen).  
 de Fiorenza } gemeiner dichter Kalkstein.  
 del monte Sinai }  
 di Genova }  
 di Folzevera, Serpentinstein (mit aufstehenden Kalkspathadern).  
 di porto venere } gemeiner dichter Kalkstein.  
 di S. Giusto }  
 di sangue di Dracone }  
 fiorito, bunter dreifärbiger }  
 giallo }  
 antico }

- Marmo greco saligno**, körniger Kalkstein.  
**lumachella**, gemeiner dichter Kalkstein (mit Versteinerungen).  
**mandolato**  
**mischio**, (mit einander sich verlaufenden Farben)  
**nero**  
 } gemein. dichter Kalkst.  
 }  
**antico**  
**di prato**, *Gmelin*, Serpentinsteine (mit aufstehenden Kalkspathadern und Glimmer).  
**paesino**  
**pagliocco di Siena**  
 } gemeiner dichter Kalkstein.  
 }  
**di Verona**  
**palombino**, körniger Kalkstein.  
**paragone**, (schwarzer)  
**pavonazzo**  
 } bunter zwei-  
 }  
**fiorito** } farbiger  
 } gemein. dichter Kalkstein,  
**pecorello**  
**polveroso**, (gesprenkelter)  
**porta santa**, (gelb gesprenkelter)  
 }  
**rosso**  
**della Macabrina**  
**salino**, körniger Kalkstein.  
**scritto** (mit Linien gezeichneter)  
**serpentelo**  
 } gemeiner dichter Kalkstein.  
 }  
**serpentino**, Serpentinsteine.  
**spartano**, edler Serpentinsteine.  
**statuario di Carrara**, körniger Kalkstein.  
**verde**  
 } Serpentinsteine (mit aufstehenden Kalkspath-  
 }  
**antico** } adern).  
**pagliocco di Firenze**  
**verdello**, (grüner)  
 } gemeiner dichter Kalkstein.  
 }  
**tartufato**
- Marmore pozzevera di Genova**, f. Ophit, f. Marmo.  
**Marna**, Mergel.  
**bituminosa schistosa**, bituminöser Mergelschiefer.  
**friabile**, Mergelerde.  
**indurata**  
 } verhärteter Mergel.  
 }  
**pietrosa**  
**terrosa**, Mergelerde.
- Mercurio**, Quecksilber.  
**nativo**, gediegenes Quecksilber.  
**salito et vitriolato**, Quecksilberhornerz.  
**sulfureo**, Zinnober.



Mercurio vergine, gediegenes Queckfilber.

Mica, Glinmer.

Minera vitrea di Roma, Kupferglanz.

Minerale di Castiglione

Mistio di Massumano

di Modena

di Serravezza

di Serravalle

} gemeiner dichter? — körniger Kalk-  
stein?

Molibdena sulfurea, Wasserbley.

## N.

Nafta, Erdöl.

Nero di Ancona

di Pistoja

di porto Ferrajo

di prato, Serpentinstei (mit Kalkspathadern).

e bianco antico

e giallo

polveroso

} gemeiner dichter Kalkstein.

} gemeiner dichter Kalkstein.

Nicel, Kupfernichel.

Nicolo, f. Onyx.

Nitro comune, natürlicher Salpeter.

## O.

Occhio del cato, Katzenauge.

del mondo, f. Weltauge.

del pavone, (geäugelter) gemeiner dichter Kalkstein.

Ollare, Topfstein.

Onice,

Onice, f. Onyx.

Oolitha

Oolite, *Esfiner* } Roogenstein.

Opale, Opal.

girasole, edler Opal.

vulgare, gemeiner Opal.

Opalizante, (Marmo) (Bleybergischer) gemeiner dichter Kalkstein (mit Muschelversteinerungen).

Oro, Gold.

di Nagyag, Nagyagerz.

nativo, gediegenes Gold.

pyriticoso, f. Goldkies.

Orpimento, gelbes Raufschgelb.

P.

Paesino

Palumbino, (gelblicher)  
antico

Paonazzo di Sales

Paragone, (schwarzer, bunt geaderter)

Paro antico, körniger Kalkstein.

Pece adamantina, Diamantspath.  
montana, Erdpech.

Peltro, Zink.

Peperino, f. Tuffwacke.

Perato della grassina  
di Munnione

Persichino della Grassina  
di Serravezza

Petrolio, Erdöl.

Petroselce, Hornstein.

Pietra calcinosa aluminosa, Alaunstein.

cittadina, gemeiner dichter Kalkstein.

colombina, verhärteter Mergel.

cornea, Hornstein.

} gemeiner dichter  
Kalkstein.

} gemeiner dichter Kalkstein.

- Pietra crucifera, Kreuzstein.  
 d'alume, Alaunstein.  
 d'Egitto, *Blumenbach*, Nephrit — *Gmelin*, Basalt (mit Hornblende).  
 da mulino, f. Mühlstein.  
 di campi compatta, dichter Feldspath.  
 della Tung-stene, *Volta*, Schwerstein — Schwefspath.  
 delle fornaci, Glimmerschiefer.  
 di Bologna, Bologneserstein.  
 di calcina compatta, dichter  
     comune, gemeiner dichter }  
     granulosa, körniger        } Kalkstein.  
     fibrosa, safriger  
 di Como, Topfstein.  
 di gallinaco, Obsidian.  
 di Labrador, Labradorstein.  
 di luna, f. Mondstein.  
 di paragone, lydischer Stein.  
 di prehnite, Prehnit.  
 di sangue, rother Glaskopf.  
 di scure, *Efner*, Beilstein.  
 di sparagio, *Efner*, Spargelstein.  
 di torre, verhärteter Mergel.  
 egiptiana, ägyptischer Jaspis.  
 elastica, f. Elastischer Stein v. Rom.  
 emboscata, (dendritischer) gemeiner dichter Kalkstein.  
 empatica, f. Leberstein.  
 fetida, Stinkstein.  
 focaja, Feuerstein.  
 fongaja, verhärteter Mergel — *Efner*, Erbisenstein.  
 forte in *Toscana*, verhärteter Mergel — *Voigt*, Kalktuf.  
 fruticulosa orientale, f. Breccia fruticulosa.  
 ligia, verhärteter Mergel.  
 inorta, verhärteter Mergel — (aufgelöster) Sandstein.  
 napolitana, Wacke, *Blumenbach*.  
 nefritica delle amazoni }  
     comune                       } gemeiner Nephrit.  
 obsidiana, Obsidian.  
 ovaria, Roogenstein.  
 picea, Pechstein.  
 pomice, Bimsstein.  
 porcosa, Stinkstein.  
 puruchina, dichter Gyps.  
 rasoia, Wetzschiefer.

Pietra salma, (verhärtete) vulcanische Afche (mit Leucit).  
serena, verhärteter Mergel.

stellaria, gemeiner dichter Kalkstein, f. Korallenmarmor.

striata, *Efner*, Strahlstein.

asbestacea	} <i>Efner</i> }	asbestartiger	} Strahlstein.
comune		gemeiner	
vetrosa		gläser	

travertina, f. Kalktuf.

turchina, verhärteter Mergel.

Pinite, Pint.

Pinnochiato antico, gemeiner dichter Kalkstein.

Piombaggine, Graphit.

Piombo, Bley.

galenico, Bleyglanz.

Piperino, Piperino — Trafs.

Pisolitha, Roogenstein — Erbsenstein.

Pisolate, *Efner*, Erbsenstein.

Plasma, Plasma.

di Smeraldo gemmario, Plasma.

Platina, Platina.

del choco	} Platina.
del pinto	

Pochanaja di Carrara, körniger Kalkstein.

Polzevera, *Lehmann*, Serpentinstein mit Kalkstein oder  
Kalkspathadern — *Blumenbach*, gemeiner dichter  
Kalkstein (mit talkartigen Fossilien).

Pomice, Bimsstein.

Porcellana, la, *Volta*, Porzellanerde.

Porcellanite, Porzellanjaspis.

Porfido, porphyr.

rosso, Porphyr (mit weissem Feldspathe und schwarzem  
Schörl).

schistoso, porphyrschiefer.

Porta santa di Campiglia	} gemeiner dichter Kalkstein.
di Roma	

Pozzevera di Genova, edler Serpentinstein.

Prasio, Prafem.

Pseudocrisolito, Olivin.

Pseudoschorlo, Thumerstein.

## Q.

Quarzo comune, gemeiner Quarz.  
 rosino, Milchquarz.  
 vulgare, gemeiner Quarz.

---

## R.

Rame, Kupfer.  
 arsenicale, Weiskupfererz.  
 lazzureo, Kupferlasur.  
 nativo, gediegenes Kupfer.  
 piriticoso, Kupferkies.  
 sulfureo, Kupferglanz.  
 verde, Malachit.

Rapillo, vulcanische Afche — Bruchstücke von Bims-  
 stein.  
 nero, vulcanische Schlacke.

Rena del Vesuvio, f. Vulcanischer Sand.

Resigallo, Raufchgelb.

Rosatò di Maremma }  
 Pistoja } gemeiner dichter Kalkstein.  
 Volterra }

Rosi-chiaro, Rothgültigerz.

Rosso di Caldara }  
 Conti }  
 Francia }  
 Monte Catino }  
 Querceoli } gemeiner dichter Kalkstein.  
 Muntieri }  
 Rimandrio }  
 Sorbi }  
 Trapani }  
 Viterbe }

Rubino, Spinell.  
 della rocca, edler Granat.  
 spinello, Spinell.

---

## S.

- Sale amaro, natürliches Bitterfalz.  
 ammoniaco, natürl. Salmiak.  
 gemma, Steinfalz.  
 mirabile, natürl. Glaubersalz.
- Salpetro nativo, natürl. Salpeter.
- Saponaria, Bergseife, *Volta*, Speckstein.  
 terra, Bergseife.
- Sarres, (rothe) Lava.
- Sassi matti, verhärteter Mergel.
- Sasso metallifero, f. Saxum metalliferum.  
 morto, Thonschiefer.
- Scagliola }  
 Scajola } Fraueneis.
- Schisto aluminoso, Alaunschiefer.  
 argilloso, Thonschiefer.  
 bituminoso, Brandschiefer.  
 hornblendico, Hornblendeschiefer.  
 per affilare, Wetzschiefer.  
 per pulire, Polierschiefer.  
 siliceo comune, gemeiner Kieselschiefer.
- Schiuma del mare, Meerschäum.
- Schörl, schwarzer Schörl — basaltische Hornblende —  
 Wolfram.
- Scorie leggiere, *Gioeni*, löcherichte Lava.
- Scorlo, schwarzer Schörl.
- Semiopale, Halbopal.
- Serpentino, Serpentinsteine.  
 antico, f. Ophit — *Stütz*, grüner Hornsteinporphyr.  
 comune, gemeiner Serpentinsteine.  
 verde antico, edler Serpentinsteine — Hornsteinporphyr  
 mit innliegendem Feldspath.
- Smeraldo, Smaragd.
- Smergolo }  
 Smiriglio } Schmirgel.
- Solfo }  
 Solfore } natürlicher Schwefel.
- Spato adamantino, Diamantspath.  
 calcareo, Kalkspath.

- Spato** cangiante, *Efner*, f. Schillerspath.  
 di piombo, Weifsbleyerz.  
     viride, Grünbleyerz.  
 fluore, Flußspath.  
 pesante, Schwerspath.  
 schistoso, Schieferspath.  
 talcofo, Bitterspath.  
**Specchio d'Asino**, Fraueneis.  
**Spinello**, Spinell.  
**Stagno**, Zinn.  
     aerato, Zinnstein.  
     sulfureo, Zinnkies.  
**Stalattite**, f. Kalkfinter.  
**Statuario**, gemeiner dichter Kalkstein.  
**Steatite**, Speckstein.  
**Strontianite**, Strontian.  
     vetrivotata, *Efner*, Cölestin.  
**Succino**, Bernstein.  
**Sughero fossile**, Bergkork.
-

## T.

## Talco, Talk.

comune, gemeiner Talk.  
 indurato, verhärteter Talk.  
 terroso, erdiger Talk.  
 vulgare, gemeiner Talk.

## Terra aluminosa, Alaunerde.

clorite, Chloriterde.  
 da pipa, Töpferthon.  
 da stoviglie, Töpferthon.  
 de folleatori, Walkererde.  
 di qualchiere, Walkererde.  
 fluorata, f. Flußerde.  
 gialla, Gelberde.  
 schiumosa, Schaumerde.  
 sidneia, f. Australsand.  
 verde (di Verona), Grünerde.

Terre pesante vitriolate, Schwefspatherde.  
 vitriolate, Gypserde.

## Tigrate di Mannione, gemeiner dichter Kalkstein.

## Topazzo, Topas.

## Trapano in Sicilien, dichter Gyps.

Travertino, *Eftner*, Erbsenstein.

## Tremolito, Tremolith.

asbestaceo, asbestartiger	} Strahlstein.
comune, gemeiner	
vetroso, glasiger	

## Tripoli, Tripel.

## Tufa, vulcanische Asche (lose und zusammengebackene).

## Turmalino, lydischer Schörl.



## V.

Vacka, Wacke.

Verde antico, körniger Kalkstein (mit edlem Serpentin-  
stein, *Stütz*) — grauer Hornsteinporphyr.

d'Egitto }  
del imprunta } Serpentinstein.

mulinaccia }  
onbrone } körniger Kalkstein (mit Serpentinstein?)

di Brentonico, *Efner*, Grünerde.

Corsica, f. Ophit — Bitterstein.

duro, *Kirwan*, Diamantspath.

Genova }  
Germania } körniger Kalkstein (mit Serpentinstein?)

montagna, Kupfergrün.

monte castelli }  
rufoli } Serpentinstein.

prato

Suza

giallo della quercioia } edler Serpentinstein mit körnigem  
Kalkstein oder Kalkspathadern.

Verdello, (grüner) gemeiner dichter Kalkstein.

Vetrificazioni compatte, *Gioeni*, Obsidian.

filamentose, *Gioeni*, Bimsstein.

porose pesante, *Gioeni*, löcherichte Lava.

Vetro di Moscovia, f. Ruffisch Glas.

fluore, *Volta*, dichter Fluß.

volcanico, *Volta*, Obsidian.

Vitriolo di ferro, natürlicher (Eisen-) Vitriol.

di rame, natürl. (Kupfer-) Vitriol.

di zinco, natürl. (Zink-) Vitriol.

nativo, natürl. Vitriol.

## Z.

Zaffiro }  
 Zaphiro } Saphir.

Zeolite, Zeolith.

compatta, f. Dichter }  
 comune, f. Gemeiner } Zeolith.  
 farinaceo, Mehlzeolith.

Zolfo, natürlicher Schwefel.

# Schwedisch - Deutsches

Alphabet.

---



# Schwedisch - Deutsches Alphabet.

---

## A.

- A**ertsten, Erbsenstein.  
 Agat, Achat.  
 Alabafter, dichter Gyps.  
 Alkali mineralifkt, natürliches Mineralalcali.  
 Alun enart, Bergbutter.  
     gediget, natürlicher Alaun.  
     romerfkt, Alaunstein.  
 Alunjord, Alaunerde.  
 Alunskifwer, Alaunschiefer.  
     uplösnig uti förwittard, Bergbutter;  
 Alunsten }  
     Romerfk } Alaunstein.  
 Amethyft, Amethyft.  
 Arfenik, Arfenik.  
     gedigen, gediegener Arfenik.  
 Arfenikmalm, hwit, natürl. Arfenikkalk.  
 Afbest, Asbest.  
     omogen, gemeiner Asbest.  
 Afkbly, Wifsmuth.  
     gediget, gediegener Wifsmuth.
-

## B.

- Bärnsten, Bernstein.  
 Basalt, Basalt.  
 Beckblende, Pecherz.  
 Beckigsten, Pechkohle.  
 Bergbeck, Erdpech.  
 Bergbecksjord, bituminöses Holz.  
 Bergblätt, erdige Kupferlafur.  
 Bergdräber *in Norwegen*, Bergkryftall.  
 Bergkork } Bergkork.  
 Bergkött }  
 Bergkryftall, Bergkryftall.  
 Bergläder, Bergkork.  
 Berglera, Bol.  
 Berglin, Amianth.  
 Bergolja, Erdöl.  
 Berglåpa, Bergfeife.  
 Bergfalt, Steinfalz.  
 Bergfwafwel, natürlicher Schwefel.  
 Bergtalk, gemeiner Talk.  
 Bergviktril, natürl. Vitriol.  
 Beryll, Beryll.  
 Björklera, Schieferthon.  
 Bitterfalt, natürl. Bitterfalz.  
 Blåsten, kopparrök, natürl. (Kupfer-) Vitriol.  
 Bleke, Bergmilch.  
 Blende, Blende.  
 Blinda, Grünstein.  
 Blodsten, rother Glaskopf.  
 Blodstensmalm, rother Glaskopf.  
 Bly, Bley.  
 Blyerts, Weißbleyerz — Graphit.  
 Blyglans, gemeiner Bleyglanz.  
 Blymalm, grün, Grünbleyglanz.  
     gul, Gelbbleyerz.  
     hwit, Weißbleyerz.  
     röd, Rothbleyerz.

Blymalm, svart, Schwarzbleyerz.

Blyschweif, Bleyeschweif.

Bömskiften, Bergkryställ.

Böfsflinta, Feuerstein.

Bolus, Bol.

Borazit, Boracit.

Bordskifwer, Thonschiefer.

Brunsten, Braunstein.

grå, Grau-Braunsteinerz.

Burgerfalt, naturlisches Bittersfalt.

---

C.

Calcedon, Chalcedon.

Carneol, Karneol.

Cementkoppar, Cementkupfer.

Chrysoberyll, Chrysoberyll.

Chryfopras, Chryfopras.

Cinnober, Zinnober.

Circon, Zirkon.

Cornalin, Karneol.

---

D.

Demant, Diamant.

Dubbelsten, f. Doppelpath.

Dvergnagel in Norwegen, Bergkryställ.

## E.

Egyptiska flinta, ägyptischer Jaspis.

Eisenglans, Eisenglanz.

Eisenman, Eisenglimmer.

Eisenram, rother Eisenrahm.

## F.

Fältspat, Feldspath.

gemen, gemeiner } Feldspat,  
tätt fältspat, dichter }

Falkopparerts, Fahlerz.

Federerts, Federerz.

Fettkifwer, Brandschiefer.

Fetthon, Bol.

Fjäderalun, natürlicher Alaun.

Fjädersilfwer, Federerz.

Flagspath, Labradorstein.

Flinta, Feuerstein.

Flissten, Stinkstein.

Flufs, Flufs.

Fluslera, f. Flusserde.

Flufsarter } Flufspath.

Flufsapat }  
tätt, dichter Flufs.

## R.

Gästen, Rinmann, blättricher Zeolith.

Gagat, f. Gagat.

Galizensten, natürl. (Zink-) Vitriol.

Gallfnas,



- Gallfnas, glasier Strahlstein.  
 Galmeja, Gallmey.  
 Gipspat, Fraueneis.  
 Glanskobolt, Glanzkobolt.  
 Glaskopf, swart, brauner Glaskopf.  
 Glimmer }  
 Glitter } Glimmer.  
 Glys, Bernstein.  
 Gorsten, verhärteter Mergel.  
 Gråberg, Granit.  
 Granatsten, gemeiner Granat.  
 Grönjord, Grünerde.  
 Grönsten, Grünstein.  
 Guld, Gold.  
     gediget, gediegenes Gold.  
 Guldmalm fra Nagyag, Nagyagerz.  
 Guljord, Gelberde.  
 Gyps, Gyps.  
     fjällig, blättricher Gyps.  
     spatig, blättricher Schwerspath.
- 

## H.

- Hälleart, Wacke.  
 Hälleflinta, Hornstein.  
 Hällesten, Wacke.  
 Hartsiggyps, Leberstein.  
 Heliotrop, Heliotrop — gemeiner Jaspis.  
 Himmelsmjöl, Gypserde.  
 Hornblende, gemeine Hornblende.  
 Hornerts }  
 Hornsilfwer } gemeines Hörnerz.  
 Hornsten, Hornstein.  
 Hwitflinta, gemeiner Quarz.  
 Hyacinth, Hyacinth.
-

## I.

- Järn oder Jern, Eisen.  
 gediget, gediegenes Eisen.  
 Järnglitter, Eifenglimmer.  
 Järnkies, Schwefelkies.  
 Järnlera, Bol.  
 Järnmalm, magnetisk, Magneteisenstein.  
 whit, Spatheisenstein.  
 Järnockra, blå, blaue Eisenerde.  
 gul, gelber Eisenocher.  
 Järnsand, magnetischer Eisensand.  
 Järnsten, Schwerstein.  
 Järnviktril, natürlicher (Eisen-) Vitriol.  
 Jaspis, Jaspis.  
 gemen, gemeiner Jaspis.  
 porcellins, Porzellanjaspis.  
 Ilwith-krita, Kreide.
- 

## K.

- Kalkjord, Bergmilch.  
 Kalkspat, Kalkspath.  
 Kalksten, gemeiner dichter Kalkstein.  
 Kattflinta, gemeiner Quarz.  
 Kattöga, Katzenauge.  
 Kattsilfwer, Glimmer.  
 Kies, Schwefelkies.  
 Kobolt, Kobolt.  
 Koboltbeslag, Koboltbeschlag.  
 Kobolt-blüter, Koboltblüthe.  
 Kobolt-blomma, rother Erdkobolt.  
 Koboltjord, schwarzer Erdkobolt.  
 Koboltmalm, grå, grauer Speiskobolt.  
 röd, rother Erdkobolt.  
 Kohrim, (eisenschüssiger) gemeiner dichter Kalkstein.  
 Kohrimsten,

- Kohrimsten, (eisenschüffiger) gemeiner dichter Kalkstein.  
 Koppar, Kupfer.  
     gediget, gediegenes Kupfer.  
 Kopparblätt, erdige Kupferlafur.  
 Kopparglas } Kupferglanz.  
 Kopparglaserts }  
 Koppargrönt, Kupfergrün.  
 Kopparjord, röd, erdiges Ziegelerz.  
 Kopparlazur, Kupferlafur.  
 Kopparmalm, grönaktig, Malachit.  
     gul, Kupferkies.  
     röd, Rothkupfererz.  
 Kopparnickel, KupfERNickel.  
 Kopparskifwer, bituminöser Mergelschiefer.  
 Krita, Kreide.  
     röd, Röthel.  
 fkräddare- } Speckstein.  
 spanfk }  
 swart, Zeichenschiefer.  
 Kritamergel, Mergelerde.
- 

## L.

- Larkefwamp, Bergmilch.  
 Lava, Lava — Basalt — Mandelstein.  
 Lazurmalm, erdige Kupferlafur.  
 Lazursten, Lafurstein.  
 Lefwersten, f. Leberstein.  
 Lera förstenad, verhärteter Thon.  
     gemen, gemeiner Thon — Töpferthon.  
     porcellins, Porzellanerde.  
     ren, reine Thonerde.  
 Lerskifwer, Schieferthon — Thonschiefer.  
 Limsten, körniger Kalkstein.  
 Lyspat, Flusspath.
-

## M.

Magerkifwer, Thonschiefer.  
 Magnet, Magneteisenstein.  
 Malachit, Malachit.  
 Malkekor, verhärteter Mergel.  
 Maltha, zähes Erdpech.  
 Månunjölk, Bergmilch.  
 Marienglas, Fraueneis.  
 Marmor, serpentiner, Serpentinstein.  
 Mergel, Mergel.  
 Mergellera, Mergelerde.  
 Mispickel, gemeiner Arsenikkies.  
 Murksten, Glimmerschiefer mit Granaten.  
 Myrmalm, Raseisenstein.

---

## N.

Näckebröd, verhärteter Mergel.  
 Nickel, Kupfernichel.  
 Nickelblomma }  
 Nickelochra } Nickeloher.  
 Njur. Cinnober, Zinnober.  
 Njursten, Nephrit.  
 Norka, Glimmerschiefer (mit Granaten).

---

## O.

Oljeftenar, Wetzschiefer.  
 Oljefsten, lydischer Stein.  
 Opal, Opal.

Opal, föränderlig, f. Weltauge.

gemen, gemeiner Opal.

hvit

orientalisk } edler Opal.

Operment, gelbes Raufchgelb.

Orsten, Stinkstein.

## P.

Peckerts, verhärtetes Ziegelerz.

Pecksten, Pechstein.

Petrificerad trä, Holzstein.

Pimpsten, Bimsstein.

Platina, Platina.

Porcellinslera, Porzellanerde.

Prafer, Prafem.

Probersten, lydifer Stein.

Purlemalm, Bohnerz.

## Q.

Queckfilfwer, Queckfilber.

gediget, gediegenes Queckfilber.

Qvickfilfwer, f. Queckfilfwer.

Qvarts, almän, gemeiner Quarz.

rosenfärgad, Milchquarz.

## R.

Raf, Bernstein.

Raufchgelb, Raufchgelb.

Rödkrita, Röthel.

Rödflag, gelbe Blende.

Römmsten, Roogenstein.

Rotgylden

Rotgyldenerts

} Rothgültigerz.

Rubin, Spinell.

Ryfsglas, Glimmer.

## S.

- Saliter, Haarfalz.  
 Salpeter, natürlicher Salpeter.  
 Saltflag, dichter Fluß — körniger Kalkstein.  
 Scherbenkobolt, gediegener Arsenik.  
 Selenit, Fraueneis.  
 Serpentinermarmor, Serpentinstein.  
 Silfwer, Silber.  
     gediget, gediegenes Silber.  
 Silfverglas } Silberglanzerz.  
 Silfverglaserts }  
 Silfvermalm, grä, Fahlerz.  
 Sinter, fafriger Kalkstein.  
 Sjöskum, Steinmark.  
 Skifwer, Thonschiefer.  
     med vegetabiliska aftryck, Schieferthon.  
 Skifwerlera, Schieferthon.  
 Skifwerspat, Schieferspath.  
 Sklimmer, Glimmer.  
 Skörl, schwarzer Schörl.  
 Skörlberg, *Cronstedt*, gemeiner Strahlstein.  
 Skräddare-krita, Speckstein.  
 Skraggmalm, Sumpferz.  
 Skummigkalk, Schaumerde.  
 Smamalm, Bohnerz.  
 Smaragd, Smaragd.  
 Smergel, Schmirgel.  
 Spat, pärning, Bologneserstein.  
 Spiegelkobolt, Glanzkobolt.  
 Spiegelsten, Fraueneis.  
 Spiantermalm, Blende (mit Bleyglanz).  
 Spinell, Spinell.  
 Spitsglas, Spiesglanz.  
     fjädermalm, Federerz.  
     gediget, gediegener Spiesglanz.  
 Spitsglasalm, grauer Spiesglanz.  
     hvit, Weißspiesglanzerz.  
     röd, Rothspiesglanzerz.

- Spitsglasmalm stältät, dichter } grauer Spiesglanz.  
 strålig, strahlicher }
- Stenkol, Steinkohle.
- Stenmærg, Steinmark.
- Stenmergel, verhärtet Mergel.
- Stenfalt, Steinfalz.
- Stenwandladt trä, Holzstein.
- Stenwefa, f. Braufethon.
- Stjernmalm, Eifenglanz.
- Stjernslag, gemeiner Strahlstein.
- Strålgyps, fafriger Gyps.
- Strålskimmers, gemeine Hornblende.
- Strålskörl, gemeiner Strahlstein.
- Swafwel, natürlicher Schwefel.
- Swafwelkies, Schwefelkies.
- Swartgylden, Sprödglanzerz — Silberfchwärze.

## T.

- Tålgsten, Topfftein — verhärteter Mergel, f. Schneide-  
 stein.
- Tärningspat, Kalkspath.
- Tåtkalksten, gemeiner dichter Kalkstein.
- Tafelskifwer } Thonfchiefer.  
 Talkskifwer }
- Talk, venetianisk, gemeiner Talk.
- Talksten, Cronstedt, f. Tålgsten.
- Telgsten, f. Tålgsten.
- Tenn, Zinn.
- Tenberg, Zinnstein.
- Thumersten, Thumerstein.
- Tigersten, Sandstein (mit rostbraunen Flecken von aufge-  
 lösten Schwefelkiesen).
- Tinkal, Tinkal.
- Topas, Topas.
- Tripel } Tripel,  
 Tripellera }

Tungspat, Schwerspath — geradschaaliger Schwerspath.  
 Tungsten, Schwerstein.  
 Turmalin, elektrischer Schörl.

---

## U.

Ultramarin, Ultramarin.  
 Umbra, Umbraerde.

---

## V.

Veiserts, Weiskupfererz.  
 Viktril härlika kristaller anskuten, Haarfalz.  
 hwit, natürlicher (Zink-) Vitriol.  
 Vismut, Wismuth.  
 gedigen, gediegener Wismuth.  
 Vismutglans, Wismuthglanz.  
 Vismutockra, Wismuthocher.

---

## W.

Walklera, Walkererde.  
 Weiserts, Weiskupfererz.  
 Weisgylden, Weisgültigerz.  
 Wesa, f. Braufethon.  
 Wettjesten, Wetzschiefer.  
 Wismuth, f. Vismut.  
 Wolfram, Wölfram.

---

## Z.

Zeolith, Zeolith.  
 Zink, Zink.  
 Zinnsten } Zinnstein (derb und eingesprengt).  
 Zwitter }

---



Dänisch - Deutsches  
Alphabet.

---

Daniel - Daniels  
Alfred

---

# Dänisch - Deutsches Alphabet.

---

## A.

- Aegsteen, Roogenstein.  
 Agat, Achat.  
 Alabafter, dichter Gyps.  
 Alun, naturlig, natürlicher Alaun.  
 Alunrig steenleer, Alaunstein.  
 Amethyst, Amethyst.  
 Arsenik, Arsenik.  
     naturlig, gediegener Arsenik.  
 Arsenikalisch kies, gemeiner Arsenikkies.  
 Arsenikkalk, naturlig, natürl. Arsenikkalk.  
 Arsenikkies, gemeiner Arsenikkies.  
     hvide } Weisserz.  
     silfverhaldig }  
 Asbest, Asbest.  
 Asketråker, elektrischer Schörl.  
 Asursteen, Lasurstein.  
 Auripigment, gelbes Raufschgelb.
- 

## B.

- Beegblende, Pecherz.  
 Beegkal, Pechkohle.  
 Bernsteen, Bernstein.  
 Beryll, Beryll.  
 Biergbeeg, Erdpech.  
 Bierghor, Amianth.  
 Biergkork, Bergkork.

- Biergkriftall, Bergkryftall.  
 Biergläder, Bergkork.  
 Biergtiär, f. Bergtheer.  
 Bitterfalt, natürliches Bitterfalz.  
 Bloodsteensmalm, Eifenglanz.  
     smudfende röd, rother Eisenrahm.  
     fort, dichter Brauneisenstein.  
     steenhard röd, dichter Rotheisenstein.  
     ftraalig, rother Glaskopf.  
     fort, brauner Glaskopf.  
 Blyanmalm, Wafferbley.  
 Blye, Bley.  
 Blyeglands, gemeiner Bleyglanz.  
 Blyefpat hvide, Weißbleyerz.  
     gröne, Grünbleyerz.  
     røde, Rothbleyerz.  
     fort, Schwarzbleyerz.  
 Blyefweif, Bleyfchweif.  
 Bolarleera, Bol.  
 Bonnemalm, Bohnerz.  
 Borax, naturlig, Tinkal.  
 Borazit, Boracit.  
 Brunfleen, Braunstein.  
     rödagtig, Roth-Braunsteinerz.  
     fodig, Grau-Braunsteinerz.
- 

## C.

- Carneol, Karneol.  
 Cementkobber, Cementkupfer.  
 Chryfoberyll, Chryfoberyll.  
 Chryfopras, Chryfopras.  
 Circon, Zirkon.
- 

## D.

- Drypfteen, fafriger Kalkstein.
-

## E.

Ertesteen, Erbsenstein.

---

## F.

Feldspat, Feldspath.

Färagtig alun, natürlicher Alaun.

Fieldrop, fafriger Kalkstein.

Flußspat, Flußspath.

Frue-Iis, Frauencis.

---

## G.

Gaget, f. Gagat.

Galmey, Gallmey.

Gips, Gyps.

fraadig, fafriger Gyps.

Gipsmeel, Gypserde.

Gipssteen, blättricher Gyps.

Glandskobolt, Glanzkobolt.

Glandskol, Glanzkohle.

Glaserz, Silberglanzerz.

Glaskop, brauner Glaskopf.

Glimmer, Glimmer.

Granat, Granat.

Guld, Gold.

huidet, Platina.

naturlig eller klar, gediegenes Gold.

---

## H.

Heliotrop, Heliotrop — gemeiner Jaspis.

Hornfelvmalm, gemeines Hornerz.

Hyacinth, Hyacinth.

---

## I.

Jade, Jade.

Jaspis, Jaspis.

Jern, Eisen.

farved, Eisenglanz.

naturlig, gediegenes Eisen.

Jernglimmer, Eisenglimmer.

Jernkiesmalm, Schwefelkies.

leverfarved, Leberkies.

straalig, Strahlkies.

Jernmalm, brunagtig, brauner Eisenrahm.

hvid } Spatheisenstein.  
kalkarte }

magnettragende, Magnetkies.

magnetisk, Magneteisenstein.

röd, ochriger Rotheisenstein.

Jernocker, blaae, blaue Eisenerde.

brunagtig lose, ochriger Brauneisenstein.

Jernsand, magnetischer Eisensand.

Jernspat, Spatheisenstein.

Jernvitriol, natürlicher (Eisen-) Vitriol.

Jomfrue Quegselv, gediegenes Quecksilber.

Judenbeck, f. Maltha.

## K.

Kalcedon, Chalcedon.

Kalkjord, los, Bergmilch.

Kalkspat, Kalkspath.

Kalksteen, dichter Kalkstein.

körnig, körniger Kalkstein.

spatagtig, Kalkspath.

stinkende, Stinkstein.

Kies, Schwefelkies.

Kobber, Kupfer.

naturlig, gediegenes Kupfer.

Kobberglasalm, Kupferglanz.

Kobberkalk, blaae, erdige Kupferlafur.

fär busket, blättriches Rothkupfererz.

Kobber-

- Kobberkalk, haart grön, dichter Malachit.  
 merkeröd, Rothkupfererz.  
 staaltätte röd, dichtes Rothkupfererz.  
 fraalig blaee, feste Kupferlafur.  
 grön, fafriger Malachit.
- Kobberkies, Kupferkies.  
 arsenikalk hvid, Weifskupfererz.
- Kobberlafur, Kupferlafur.
- Kobbermalm, erdiges Ziegelerz.  
 beegagtig fort, verhärtetes Ziegelerz.  
 guul, Kupferkies.  
 merke graae gryning, Fahlerz.  
 slaggeagtig grön, schlackiges, eifenschüffiges Ku-  
 pfergrün.  
 speisig merk, Weifskupfererz.
- Kobbernichel, Kupfernichel.
- Kobberskifver, bituminöfer Mergelschiefer.
- Kobbervitriol, natürlicher (Kupfer-) Vitriol.
- Kobolt, Kobolt.
- Koboltbeflag, Koboltbeschlag.
- Koboltblonster, Koboltblüthe.
- Koboltmalm, graae, grauer Speiskobolt.  
 röde, rother Erdkobolt.  
 fort, schwarzer Erdkobolt.
- Kogfalt, natürl. Kochfalz.
- Kride, Kreide.  
 fort, Zeichenschiefer.
- Krideflint, Feuerstein.
- Kridemergel, Mergelerde.
- Kristallpat, Kalkspath.

---

 L.

- Lave, Lava.
- Lundfalt, mineralisk, natürl. Mineralalcali.
- Lykered, lichtet Rothgültigerz.

## M.

Magnet, Magneteisenstein.  
 Maltha, zähes Erdpech.  
 Markasit, gemeiner Schwefelkies.  
 Merkeröd, dunkles Rothgültigerz.  
 Myremalm, Rafeneisenstein.

---

## N.

Nickel, KupfERNickel.  
 Nickelmalm, Nickelocher.  
 Nyresteen, gemeiner Nephrit.

---

## O.

Oljesteenskifver, Wetzschiefer.  
 Opal, Opal.

---

## P.

Petrol, Erdöl.  
 Platinet, Platina.  
 Porcellanlera, Porzellanerde.  
 Prafer, Prasem.  
 Probeersteen, Iydischer Stein.

---

## Q.

Quarzagtig (Flussspat), dichter Fluß.  
 Quegselv, Queckfilber.  
     blandet selv, natürliches Amalgam.  
     naturlig, gediegenes Queckfilber.  
 Quegselvmalm, kobberhaldende sort, Queckfilberlebererz.  
 Quegselvsublimat, naturlig, Queckfilberhornerz.

---



## R.

Rödgülđen, Rothgültigerz.  
 Rödkridet, Röthel.  
 Rödsevmalm, Rothgültigerz.  
 Rubin, Spinell.

---

## S.

Safir, Saphir.  
 Salmiak, naturlig, natürlicher Salmiak.  
 Salpeter, naturlig, Salpeter.  
 Selenit, Fraueneis.  
 Selv, Silber.  
   eller klar } gediegenes Silber.  
   naturlig }  
 Selvmalm, arsenikalks, Arseniksilber.  
   blaae svovlet, Silberglanzerz.  
   graae-agtig, Weisgültigerz.  
   flevagtig fort, Silberschwärze,  
   fort, Sprödglanzerz.  
 Serpentin, Serpentinstejn.  
 Skiörl, schwarzer Schörl.  
 Smaragd, Smaragd.  
 Smergelmalm, Schmirgel.  
 Sortbrand, bituminöses Holz.  
 Spidsglas, Spiesglanz.  
   blandet selvmalm, Federerz.  
   naturlig, gediegener Spiesglanz.  
 Spidsglasmalm, blaae agtig, grauer Spiesglanz.  
   röd, Rothspiesglanzerz.  
   staaltät, dichter grauer Spiesglanz.  
   straalig, strahlicher grauer Spiesglanz.  
 Spinell, Spinell.  
 Spredglasertz, Sprödglanzerz.  
 Staalsteen, Spatheisenstein.  
 Steen, feranderlig, f. Weltauge.  
 Steenkul, Steinkohle.  
 Svofel, naturlig, natürlicher Schwefel.

---

## T.

- Talk venetianfk, gemeiner Talk.  
 Tavleskifer, Thonschiefer.  
 Teglleer, Töpferthon.  
 Thumersteen, Thumerstein.  
 Tin, Zinn.  
 Tingraupen, Zinnstein.  
 Tinmalm, glasartig fort, Zinnstein.  
     spatartig, Schwerstein.  
 Topas, Topas.  
 Trippel, Tripel.  
 Tungjord, Schwerspath.  
 Tungspat, Schwerspath — geradschaaliger Schwerspath.  
 Tungsteen, Schwerstein.
- 

## V.

- Vismuth, Wismuth.  
     naturlig, gediegener Wismuth.  
 Vismutglands fvoelig, Wismuthglanz.  
 Vismutmalm, Wismuthocher.  
 Vitherit, Witherit.  
 Vitriol, naturlig, natürlicher Vitriol.
- 

## W.

- Walckjord, Walkererde.  
 Wolfram, Wolfram.
- 

## Z.

- Zeolith, Zeolith.  
 Zinkblende, Blende.  
     beegforte, schwarze } Blende.  
     honingguule, gelbe }  
 Zwitter, Zinnstein (derb und eingesprengt).
-

Englisch - Deutsches  
Alphabet.

---





Asbest }  
Asbestus } Asbest.

common, gemeiner Asbest.

plumose, *Forst.* gemeiner Strahlstein.

unripe, gemeiner Asbest.

Ashdrawer, elektrischer Schörl.

Axestone, *Estner*, Beilstein.

## B.

Barolith, *Kirwan*, Witherit.

Baroselenit, *Kirwan*, geradschaaliger Schwerspath.

Baryte, aerated, Witherit.

compact, dichter Schwerspath.

curve testaceous, krummschaaliger Schwerspath.

earthy, Schwerspatherde.

granulated, körniger Schwerspath.

right testaceous, geradschaaliger Schwerspath.

Basaltes, Basalt.

Basaltine, basaltische Hornblende.

Bathstone, Roogenstein.

Beat geanthrax, (erdiges) bituminöses Holz.

Bed black }  
hard } Thonschiefer.

Bell-metal-ore, Zinnkies.

Beryll, Beryll.

shiflaceous, schörlartiger Beryll.

Bismuth, Wisfmuth.

mineralised, Wisfmuthglanz.

native, gediegener Wisfmuth.

Bismuth-ore, *Forster*, Wisfmuthglanz.

Bittersalt, natürliches Bitterfalz.

Blacklead, Wasserbley.

Blackstone, Mandelstein.

Bloodstone, rother Glaskopf — Heliotrop.

Blue, native prussien, blaue Eisenerde.

Blymalm, Grünbleyerz.

Blymalm, green, Grünbleyerz.

Bole, Bol.

Bolognian.

Bolognianstone, Bologneserstein.  
 Boracite, Boracit.  
 Borax, brude, Tinkal.  
 Boveycoal, bituminöses Holz.  
 Brass, Kupfer.  
     *native*, gediegen Kupfer.  
 Breiningstone, Sandsteinschiefer (mit Glimmer).  
 Brimstone, natürlicher Schwefel.  
 Buttermilk-ore, Buttermilcherz.

---

## C.

Calamine, Gallmey.  
 Calamineblendé, *Forster*, Blende.  
 Calcimurit, *Kirwan*, Bitterspath.  
 Calp, *Kirwan*, f. Schwarzer Quaderstein von Dublin.  
 Calx of Bismuth, *native*, Wisnuthocher.  
 Candle-coal }  
 Cannel-coal } Kennelkohle.  
 Carabe, Bernstein.  
 Carnelian }  
 Carnelianstone } Karneol.  
 Catseye, Katzenauge.  
 Caulk } *Kirwan* in Derbyshire geradschaaliger Schwerspath,  
 Cawk } in Shropshire safriger Schwerspath.  
 Chalcedony, Chalcedon.  
 Chalk, *Kirwan*, Kreide.  
     *black*, Zeichenschiefer.  
     *native*, of Bismuth, Wisnuthocher,  
     of Nickel, Nickelocher.  
     *red*, Röthel.  
 Chaulk, f. Caulk.  
 Chert, Hornstein.  
 Chlorite, common, gemeiner Chlorit.  
 Chlorite, foliated, blättricher Chlorit.  
     *slate*, Chloritschiefer.  
 Chloritearth, Chloriterde.  
 Chrysoberyl, Chrysoberyll.

- Chrysolithe, Chrysolith.  
     volcanic, *Estner*, Vesuvian.
- Cimolite, Cimolit.
- Cinnabar, native, Zinnober — dunkelrother Zinnober.
- Clay, common, gemeiner Thon — Töpferthon.  
     coulored, *Kirwan* }  
     indurated }     verhärteter Thon.  
     pure, reine Thonerde.  
     pyritaceous, *Kirwan*, Alaunerde.  
     shistous, Schieferthon.  
     sulphurated, *Kirwan*, Alaunstein.
- Coal, Steinkohle.  
     slate, black, *Forster*, Brandschiefer.
- Cobalt, Kobolt.  
     black, *Forster*, schwarzer Erdkobolt.
- Cobaltblut, Koboltblüthe.
- Cobaltearth, *Forster* }  
     Cobaltocker, red }     rother Erdkobolt.
- Cobaltore, *Forster*, Glanzkobolt.  
     grey, grauer Speiskobolt,  
     white, Glanzkobolt.
- Cobaltslag, *Forster*, grauer Speiskobolt.
- Cockle }  
     crystallized }     schwarzer Schörl.
- Copper, Kupfer.  
     native, gediegenes Kupfer.
- Copperglas, red, Rothkupfererz.
- Copperglasore, black, *Forster*, Kupferglanz.
- Coppermalm, *Forster*, erdiges Ziegelerz.
- Coppernickel, *Forster*, Kupfernickel.
- Copperore, arsenical, Olivenerz.  
     azore, Kupferlafur.  
     black, Kupferglanz.  
     blendose, *Kirwan*, verhärtetes Ziegelerz.  
     grey, Fahlerz.  
     marcasitical, Kupferkies.  
     slaty, bituminöser Mergelschiefer.  
     vitreous, Kupferglanz.  
     white, Weiskupfererz.  
     yellow, Kupferkies.
- Copperpyrites, *Forster*, Kupferkies.



Cork, mountain, Bergkork.  
 Crayon, black, Zeichenschiefer.  
 Cristal, Bergkryfall.  
 Cross-stone, Kreuzstein.  
 Cyanit, Cyanit.

---

## D.

Daze, Glimmer.  
 Diamond, Diamant.  
     cornish, Bergkryfall.  
 Drippingstone, *Forster*, fafriger Kalkstein.  
 Dunstone, *Gmelin*, Mandelstein.  
 Duke of Argyles marble, gemeiner dichter Kalkstein.

---

## E.

Earth, aluminous, Alaunerde.  
     calcareous, Bergmilch.  
     green, Grünerde.  
     gypseous, Gypserde.  
     vitriolated, ponderous, Schwefspatherde.  
     yellow, Gelberde.  
 Earths flax, Amianth.  
 Egyptian pebbles, ägyptischer Jaspis.  
 Emerald, Smaragd.  
 Emery, Schmirgel.

---

## F.

Feldspar, Feldspath  
     continuous, dichter Kalkspath.  
 Ferralcit, *Kirwan*, (eisenschüffiger) gemeiner dichter  
 Kalkstein.  
 Ferrilith, *Kirwan*, (eine Abänderung von) Basalt.  
 Fieldspar, f. Feldspar.  
 Fieldstone, compacte, dichter Feldspath.  
 Flax, mountain, Amianth.

Flagstone, *Kirwan*, Thonschiefer.

Flint, *Kirwan* } Feuerstein.  
common }

Fluor, Fluß.

compact, dichter Fluß.

earthy } Flußerde.  
loose }

solide, dichter Fluß.

sparry, Flußspath.

Fötidstone, Stinkstein.

Freestone, *Kirwan*, thoniger Sandstein.

Fröthy-earth, Schaumerde.

Fuldflint, Hornstein.

Fullers earth, Walkererde.

## G.

Gaül, f. Sandiger Kalkstein.

Garnet, Granat.

shirlaceous, f. Rother Schörl.

white, Leucit.

Glas moscowy, f. Ruffisch Glas.

Glascopper-ore, Rothkupfererz.

Glimmer, Glimmer.

Gold, Gold.

native, gediegenes Gold.

white, Platina.

Gossan der *Cornwallischen Bergleute*, f. Tungstein.

Granilith, *Kirwan*, (übermengter) Granit.

Granit, Granit.

black, *Forst*. Basalt.

Gravel, Gruffsand.

Grindingspar, Diamantspath.

Growan, *Kirwan*, Gemenge von Thon, Quarz und Glimmer.

Guhr, *Kirwan*, Bergmilch.

Gypsum

compact, dichter } Gyps.  
fibrous, fafriger }

Gypsum

Gypsum foliated } blättricher } Gyps.  
 lamellated }  
 solid, dichter }  
 sparlike, Frauencis.

---

## H.

Haematit, Glaskopf.

brown, brauner Glaskopf.

Heliotrope, Heliotrop.

Hipstone, gemeiner Nephrit.

Hornblende, Hornblende.

basaltik, basaltische

common, gemeine

of labrador, labradorische

Hornblende.

Hornblende shirl, gemeine Hornblende.

Hornblendik shistus, Hornblendeschiefer.

Hornsilver, *Forster*, gemeines Hornerz.

Hornslate, f. Hornschiefer.

Hornstone, *Kirwan*, gemeine Hornblende.

Hyacinth, Hyacinth.

---

## I.

Jack, black, Blende.

Jade, f. Jade.

Jargon, Zirkon.

Jasper, Jaspis.

common, gemeiner Jaspis.

porcelain

porcelaineous

variegated, Bandjaspis.

Perzellanjaspis.

Iceland agat, Obsidian.

Jet } f. Gagat.

Jet }

John, blue, *Kirwan*, Flussspath.

Iron, Eisen.

native, gediegenes Eisen.

Ironblende, *Kirwan*, f. Pechblende.

Ironclay, Bol.

Ironglimmer, red, rother Eisenrahm.

Ironore, grey, *Kirwan*, Eifenglanz.

spathose  
white, *Forst.* } Spatheisenstein.

Ironsand, magnetischer Eisensand.

### K.

Ketton freestone, Roogenstein.

Kilkenny coal, Kennelkohle.

Kork-like wad, red, Roth-Braunsteinerz.

Krita, Kreide.

Kupfernickel, Kupfernickel.

### L.

Labradorstone, Labradorstein.

Lapis lazuli, Lafurstein.

nephriticus, common, gemeiner Nephrit.  
ollaris, Topfftein.

Lava, Lava — Basalt.

scorious, schlackige Lava.

spungious, schwammige Lava.

Lazulite, Lafulit.

Lead, Bley.

black, *Wadd* } Graphit.  
keswick }

Leadcrystals of red colours, *Forster*, Rothbleyerz.

Leadglance

Leadore, blue  
cubic, *Forster* } gemeiner Bleyglanz.

Leadspar, black, Schwarzbleyerz.

green, Grünbleyerz.

red, Rothbleyerz.

white, Weißbleyerz.

yellow, Gelbbleyerz.

yellowish green, Grünbleyerz.

Leadtrail, *Forster*, Bleyfchweif.

Leather,

- Leather, mountain, *Forster*, Bergkork.  
 Lime, compacte brown }  
       fibrous brown     } Braunspath.  
       foliated brown    }  
 Limespar, Kalkspath.  
 Limestone, *Kirwan*, Kalkstein.  
       aluminous, *Forster*, Alaunstein.  
       common, compact, gemeiner dichter Kalkstein.  
       fibrous, fafriger Kalkstein.  
       grained            } körniger Kalkstein.  
       granulated        }  
       solide, gemeiner dichter Kalkstein.  
 Liverstone, f. Leberstein.  
 Loadstone, Magneteisenstein.  
 Loam, f. Lehm.

---

 M.

- Magnese, Braunstein.  
 Magnet, native, Magneteisenstein, gemeiner.  
 Malachit, Malachit.  
       mountain green, Malachit.  
 Maltacoal, zähes Erdpech.  
 Manganese, Braunstein.  
       radiated, strahlisches Grau-Braunsteinerz.  
 Marble solide, dichter Kalkstein.  
       white, *Kirwan*, körniger Kalkstein.  
 Marle, Mergel.  
       argillaceous, Steinmark.  
       compact, verhärteter Mergel.  
       earthly, Mergelerde.  
       indurated, verhärteter Mergel.  
       loose, Mergelerde.  
       schistous bituminous, bituminöser Mergelschiefer.  
 Marlit, *Kirwan*, verhärteter Mergel (thoniger).  
       sileciferous, *Kirwan*, (kieselhaltig) verhärteter Mergel.  
 Marrowstone, Steinmark.  
 Mica pure, *Kirwan*, Glimmer.  
 Milk, mountain, Bergmilch.  
 Mirror-ore, Eisenglanz.

Molybdene, Wasserbley.  
 Moonstone, f. Mondstein.  
 Moorstone, Granit.  
 Moskowy Glas, f. Russisch Glas.  
 Mountain green, Kupfergrün.  
 Mundick, arsenical, Arsenikkies.  
 sulphureous, gemeiner Schwefelkies.

---

## N.

Natrum from Egypte, natürliches Mineralalcali.  
 Needle-Tin, (nadelförmig krySTALLISIRTER) Zinnstein.  
 Nickel, Kupfernichel.  
 aerated, Nickelocher.

---

## O.

Ockre, black, of Cobalt, schwarzer Erdkobolt.  
 yellow martial, f. Gelber Eisenoher.  
 Opal, Opal.  
 of milkey colour, gemeiner } Opal.  
 oriental, edler }  
 the greenish, *Forst.* Katzenauge.  
 Ophites, *Efner*, edler Serpentinstein.  
 Or, glist, Glimmer.  
 Orpiment, gelbes Raufchgelb.

---

## P.

Pebble, egyptian, *Kirwan*, ägyptischer Jaspis.  
 Pebblestone, Feuerstein.  
 Peach der *Cornwallischen Bergleute*, Chlorit.  
 Peastone, Erbsenstein.  
 Petrol, Erdöl.  
 elastic, f. Mineralisches Federharz.

Phospho-

- Phosphorite common, Apatit.  
 earthly, (erdiger) Apatit.
- Pinite, Pinit.
- Pipeclay, Töpferthon.
- Pitch, fossil, Erdpech.
- Pitch-ore, verhärtetes Ziegelerz.
- Pitch-coals, Pechkohle.
- Plasma, Plasma.
- Plasterstone, fafriger Gyps.
- Plated-spar, Schieferspath.
- Platina, Platina.
- Polishing schistus, Polierschiefer.
- Porcelain clay, Porzellanerde.
- Portlandstone, Roogenstein.
- Potstone, Topfstein.
- Potters clay, Töpferthon.
- Prase, Prasem.
- Pryan-tin, *Forster*, Schwerstein.
- Pseudochrysolithe, Olivin.
- Pseudoshirl, Thumerstein.
- Puddenstone }  
 Puddingstone } f. Wurffstein.
- Pumicestone, Bimsstein.
- Purbeckstone, Roogenstein.
- Pyrites martial, *Kirwan*, gemeiner Arsenikkies.

## Q.

- Quarz, allman }  
 common } gemeiner Quarz.  
 rhombic, gemeiner Feldspath.
- Quicksilver, Queckfilber.  
 native, gediegenes Queckfilber.
- Quicksilver ore, corneous, Queckfilberhornerz.

## R.

- Radiated stone, *Efner*, Strahlstein.  
 asbestaceous, asbestartiger }  
 common, gemeiner } Strahlstein.  
 glassy, gläserig }
- Realgar, rothes Raufchgelb.
- Red }  
 Red-chalk } Röthel.  
 Reddle }
- Redsilverore, Rothgültigerz.
- Rockalun, Alaunstein.
- Rockcrystal, Bergkryftall.
- Rockoil, Erdöl.  
 hardened, Erdpech.
- Rocksalt, Steinfalz.
- Roesstone, Roogenstein.
- Rottenstone, Tripel.
- Rowleyragg, *Kirwan*, Basalt?
- Rubblestone, *Kirwan*, Grauwacke.
- Ruby, Spinell.

## S.

- Salt ammoniac, natürlicher Salmiak.
- Salt common }  
 mineral } Steinfalz.
- Salpeter, natural, natürl. Salpeter.
- Sand, magnetic, magnetischer Eisensand.
- Sandstone, Sandstein.
- Sapphire, Saphir.
- Scaprock, Speckstein.
- Schiörl }  
 Schirl } schwarzer Schörl.
- Schistus, argillaceous, Thonschiefer.  
 bituminous, Brandschiefer.  
 porphyry, Porphyrschiefer.  
 siliceous common, gemeiner Kiefelschiefer.

Schörl,



- Schörl, schwarzer Schörl.  
 striated, gemeiner Strahlstein.
- Schwartz silverore, Sprödglanzerz.
- Scorl opaque, *Kirwan*, gemeine Hornblende.  
 striated, Strahlstein.
- Sca-soam, Meer Schaum.
- Semiopal, Halbopal.
- Semizeolyte, Prehnit.
- Serpentinstone, Serpentinstein.
- Serpentinstone, common, gemeiner Serpentinstein.
- Shale, *Kirwan*, Schieferthon — Thonschiefer.  
 banny, Thonschiefer.
- Shalebind, *Watson*, bituminöser Mergelschiefer.
- Shardcobalt, *Forster*, gediegener Arsenik.
- Shirl, f. Schörl.
- Shoads, f. Seifenzinn.
- Siderocalcit, *Kirwan*, Braunspath.
- Sidneyearth, f. Aufrallsand.
- Silver, Silber.  
 native, gediegenes Silber.  
 united to arsenic, Arseniksilber.
- Silverore, corneous, gemeines Hornerz.  
 plumose, Federerz.  
 red, Rothgültigerz.  
 vitreous, Silberglanzerz.  
 white, Weißgültigerz — Weißerz.
- Singel, Feuerstein.
- Smergel, Schmirgel.
- Soaprock }  
 Soapstone } Speckstein.
- Spar, Kalkspath.  
 adamantine, Diamantspath.  
 calcareous, Kalkspath.  
 changeable, f. Schillerspath.  
 honeycomb, Flußspath (von stänglich abgef. Stücken).  
 martial unctatic, *Kirwan*, (eisenhaltiger) Bitterspath.  
 plated, Schieferspath.  
 ponderous, Schwerspath — schaaliger Schwerspath.  
 refracting, f. Doppelspath.  
 schistous, Schieferspath.

Spar, selenitic, Fraueneis.

stallactical }  
stellated } safriger Kalkstein.

talcons, Bitterspath, *Esfner*.

transparent, *Kirwan*, Kalkspath.

Sparryfluor, Flußspath.

Sparrowgrafsstone, *Esfner*, Spargelstein.

Spinell }  
ruby } Spinell.

Stalactites, f. Kalkfinter.

Staurolith, *Kirwan*, Kreuzstein.

Steatites, Speckstein.

Stone, argillaceous fossile, Schieferthon.

coal, Steinkohle.

marrow, Steinmark.

Strontianite, Strontianit.

vitriolated, Cölestin.

Sulphur, native, natürlicher Schwefel.

Swampey argillaceous - ore, Rafeneisenstein.

Swinestone, Stinkstein.

## T.

Talc, Talk.

common, gemeiner  
earthly, erdiger  
indurated, verhärteter  
venetian, gemeiner  
white, *Forster*, gemeiner } Talk.

Talcet, *Kirwan*, erdiger Talk.

Tar Barbadois, f. Maltha.

fossile, Erdöl.

Tin, Zinn.

Tin-ore, woodlike, kornisch Zinnerz.

Tinstone, Zinnstein.

Tire marble, gemeiner dichter Kalkstein (mit grüner  
Hornblende).

Toadstone, Mandelstein.

Topas,

Topas, Topas.

yellow with green, Chrysolith.

Touchstone, lydischer Stein.

Tremolite, Tremolith.

asbastaceous, asbestartiger

common, gemeiner

glassy, gläserig

Tremolith.

Tripoli, Tripel.

Trossel breast, Kalkspath (mit beygemengtem Glanze)

*Gmelin.*

Tuchstone, f. Touchstone.

Tungstene, Schwerstein.

## V.

Vitherit, Witherit.

Vitriol, native, natürlicher Vitriol.

of copper, natürl. (Kupfer-) Vitriol.

of zink, natürl. (Zink-) Vitriol.

## W.

Wacke, Wacke.

Wad, Graphit.

black, erdiges Grau-Braunsteinerz.

Waxen-vein, f. Ludus Helmontii.

Whetschistus

Wetzschiefer.

Whetstone

black, *Forster*, lydischer Stein.

Whinstone, in England, Schottland und Irland, Mandelstein.

Witherit, Witherit.

Wolfram, Wolfram.

Wood, mountain, Bergholz.

Woodlike tin-ore, kornisch Zinnerz.

Woodstone, Holzstein.

Woodtin, kornisch Zinnerz.

## Y.

Yorkstone, Sandsteinschiefer (mit Glimmer).

---

## Z.

Zeolithes }  
Zeolyte } f. Zeolith.

blue, Laſurſtein.

compacte, f. Dichter Zeolith.

common, f. Gemeiner Zeolith.

farinaceous, Mehlzeolith.

Zimentbraſs, f. Cementkupfer.

Zinc, Zink.

---

Ruffifch - Deutfches  
Alphabet.

---

Russisch - Deutsches

Alphabet

---

---

# Ruffisch - Deutsches Alphabet.

---

## A.

- A**gat, Achat.  
 Ajegot, gornoi, f. Maltha.  
 Alebastre, dichter Gyps.  
 Almas, Diamant.  
 Ametist, Amethyst.  
 Amiant, Amianth.  
 Antimonia, Spiesglanz.  
     fsamorodnaia, gediegener Spiesglanz.  
**Arsenik**, Arsenik.  
     fsamorodnoi, gediegener Arsenik.  
     tschistoi fsamorodnoi, Rauschgelb.
- 

## B.

- Berill, Beryll.  
 Bjelaia fserebrenaia, Weißgültigerz.  
 Bleiglanz, Bleyglanz.  
 Blenda, Blende.  
     krafnaia, gelbe Blende.  
 Burà, Tinkal.
-

## C.

Chalzedon, Chalcedon.  
 Chriſoberill, Chryſoberyll.  
 Chriſolit, Chryſolith.  
 Chriſopras, Chryſopras.  
 Chrupkoi na podoblye ſſtekla ſchpat, Fluſſſpath.

---

## G.

Galmei, Gallmey, f. Kamen.  
 Garnoi chruſtall, Bergkryſtall.  
 Geliotrop, Heliotrop.  
 Giazint, Hyacinth.  
 Gipſs, Gyps.  
 Glas, koſchetschei, Katzenauge;  
 Glaserz, Silberglanzerz.  
 Glas ſſwjeta, f. Weltauge.  
 Glimmer, Glimmer.  
 Glina, gornaia, Bol.  
     gorſchetschnaia, Töpferthon.  
     ſchifernaia, Thonſchiefer.  
     ſſchiſtaia, reine Thonerde.

---

## I.

Jachont, Saphir.  
 Jantar, Bernſtein.  
 Jaſchma, Jaspis — gemeiner Jaspis:  
     peſtraia krapinnaia, Bandjaspis.  
     ſchifernaia, Schieferthon.  
 Iſumrud, Smaragd.  
 Iſweſtnoi kamen, gemeiner dichter Kalkſtein.

---



## K.

- Kamen** arsenikoniso bjelujuschtschei, gemein. Arsenikkies.  
 Kalaminar, Gallmey.  
 labradoroboi, Labradorstein.  
 rogowoi, Hornstein.  
 tschernoi, f. Gagat.
- Kamenje** juschtschaia, verhärteter Thon.
- Kamenoe** mafslo, Bergbutter.
- Kamenoi** ugol, Steinkohle.
- Kinowar**, Zinnober.  
 tjemno krasnaia, dunkelrother Zinnober.
- Kobalt**, Kobolt.  
 tscherepowatoi, gediegener Arsenik.
- Korka**, gornaia, Bergkork.
- Kremen**, Hornstein — Feuerstein.
- Krowawik** krasnoi, rother Glaskopf.  
 tschernowatoi, brauner Glaskopf.
- Kupferglasowaia** ruda, Kupferglanz.
- Kuporofs**, natürlicher Vitriol.  
 bjeloi, natürl. (Zink-) Vitriol.  
 mjednoi, natürl. (Kupfer-) Vitriol.  
 schelesnoi, natürl. (Eisen-) Vitriol.
- Kwartz**, gemeiner Quarz.
- Kwafsi**, natürl. Alaun.  
 peristje, f. Federalaun.
- 

## L.

- Lafur**, Kupferlafur.
- Lafurowoi** kamen, Lafurstein.
- Lunnoe** moloko, Bergmilch.
-

## M.

Magnesia sstruisstaia, strahlliches Grau-Braunsteinerz.

Magnet, Magneteisenstein.

Malslo, gornoe, Erdöl.

kamenoe in Sibirien, Bergbutter.

Mergel, Mergel.

Mjed, Kupfer.

fsamorodnaia, gediegenes Kupfer.

zementnaia, f. Cementkupfer.

Mjel, Kreide.

krafsnoi, Röthel.

tschernoi, Zeichenschiefer.

Mramor beloi, körniger Kalkstein.

fserpentinoi, Serpentinstein.

## N.

Naschatir, natürlicher Salmiak.

Nest gornoï balsam, Erdöl.

Nikel, Kupfernichel.

## O.

Okamena lüaderowa, Holzstein.

Olowo, Zinn.

Opal, Opal.

Offidiano, Obsidian.

## P.

Pemsa bjelaja, Bimsstein.  
 Perdelies, Bergkrystall (in einzelnen loosen Krystallen).  
 Pofek schelesnoi, magnetischer Eisenfand.  
 Posstioannaia glina, Porzellanerde.  
 Potfchkowoi kamen, gemeiner Nephrit.  
 Prafer, Prasem.

---

## R.

Rotgilden, Rothgültigerz.  
 Rrut }  
   fsanorodnaia, gediegenes } Quecksilber.  
 Rubin, Spinell.  
 Ruchloi gorscheltfchnoi kamen, Topfftein.  
 Ruda bjelaia mjednaia, Weiskupfererz.  
   schelesnaia, Eisenglanz.  
   fserebrenaia, Weisgültigerz.  
   fswinzowaia, Weisbleyerz.  
 koboltowa, grauer Speiskobolt.  
 krasnaia fserebrenaia, Rothgültigerz.  
 kristallifowannaia olowjannaia, Zinnstein.  
 kruglaia ofornaia, Bohnerz.  
 kupferglasowaia, Kupferglanz.  
 mjednaia scieraia, Fahlerz.  
 scheltaia mjednaia, Kupferkies.  
 selenia fswinzowaia, Grünbleyerz.  
 ferkalnaia schelesnaia, Eisenglanz.  
 sftruištaia antimonialnaia, strahlisches Grau-Braunsteinerz.  
 fswietlofsjenaia wifsmuthnaia, Wifsmuthglanz.  
 zwietnaia, Rothspiesglaserz.  
   antimonialnaia, Rothspiesglanzerz.

---

## S.

Schelefo, Eisen.

fsamorodnoe, gediegenes Eisen.

Scherl, Basalt.

Schifer, krupnoi, Wetzschiefer.

kwassowoi, Alaunschiefer.

ugolnoi, Brandschiefer.

Schpat, Kalkspath.

chрупkoi na podoblye stekla, Flußspath.

polewoi, Feldspath.

Schpiauter, Zink.

Sedlizkaia fsol, natürliches Bittersalz.

Selen mjednaia, Kupfergrün.

twerdaia mjednaia, Malachit.

Semljä, gornaia fsmoloftaia, bituminöses Holz.

koboltowaia, schwarzer Erdkobolt.

krasnaia fswinzowaia, Rothbleyerz.

kwassowaia, Alaunerde.

scheltaia koboltowaia, gelber Erdkobolt.

fswinzowaia, (gelbe) Bleyerde.

tfchernaja wolnistaja koboltowaia, schwarzer Kobolt-  
mulm.

veronfskaia, Grünerde.

Serkalnoi kamen, Fraueneis.

Siajufchtschei gipsowoi kamen, Bologneserstein.

Sikaia krasna, blaue Eifenerde.

Sljuda, Glimmer, russisch Glas.

Soloto, Gold.

kofchtschie, Glimmer, Katzensgold.

fsamorodnoe, gediegenes Gold.

Sselenit, Fraueneis.

Sselitra, natürl. Salpeter.

Ssera, natürl. Schwefel.

Sserdolik, Karneol.

Sserebro, Silber.

rogowoe, gemeines Hornerz.

fsamorodnoe, gediegenes Silber.

Serpentinoi Mramor, Serpentinstein.

Ssiri mjednaia, erdige Kupferlasur.

Ssmola schidowskaia, Erdpech.

Ssol gornaia, Steinfalz.  
 fedlitzkaia, natürliches Bitterfalz.  
 Sspinell, Spinell.  
 Sswinez, Bley.  
 Swinoi kamen, Stinkstein.

---

## T.

Talk, gemeiner Talk.  
 bjeloi, gemeiner Talk.  
 Tolstoifchifer, Wetzschiefer.  
 Topas, Topas.  
 Tripel, Tripel.

---

## U.

Ugol kamenoi, Steinkohle.

---

## W.

Walalnaia glina, Walkererde.  
 Winiffa, Granat.  
 Wismut, Wismoth.  
 fsamorodnoe, gediegener Wismoth.  
 Wochra, ochriger Rotheisenstein.

---

## Z.

Zeolit, Zeolith.

Zink, Zink.

Zwjet koboltowoi, Koboltblüthe.

Ungarisch - Deutsches  
Alphabet.

---

Ungarisch - Deutsches

Alphabet

---



# Ungarisch - Deutsches

## Alphabet.

### A.

**A**dulár, Adular.

Agyag, Töpferthon.

kopar, verhärteter Thon.

ofzló, Schieferthon.

farga, Gelberde.

fziüz, reine Thonerde.

zöld, Grünerde.

Agyagföld, Alaunerde.

Agyagpala, Thonchiefer.

Akhát, Achat.

Islandiai, Obsidian.

Alabástrum, dichter Gyps.

Amazonkö, Beilstein.

Amethiszt, Amethyst.

Amianth, Amianth.

Arany, Gold.

barna, graugelbes gediegenes Gold.

fejer, gediegene Platina.

ásvány, Schrifterz.

halvány, messinggelbes gediegenes Gold.

nagyági, ásvány, nagyager Golderz.

termés, gediegenes Gold.

tisztta termés, goldgelbes gediegenes Gold.

Arany-Berilt, Chrysoberyll.

Asbest, Asbest.

Ásfalt, Erdpech.

Átskrécá, Röthel.

Augit, Augit.

## B.

- Bánya virág, Amethyst.  
 Barnaköves, Braunspath.  
 Bársony föld, Chloriterde.  
     közönséges, gemeiner Chlorit.  
 Bársony földpala, Chloritschiefer.  
 Bazsált, Basalt.  
 Berilt, Beryll.  
     fattyu, schörlartiger Beryll.  
     igaz, edler Beryll.  
 Bononiaikő, Bologneserspath.  
 Boris, Tinkal.  
 Boriskő, Boracit.  
 Borsfokő, Erbsenstein.  
 Budöskő, natürlicher Schwefel.  
 Buza virágkő, Cyanit.
- 

## C.

- Cinnobrium, Zinnober.  
 Czirkon, Zirkon.
- 

## E.

- Egerkő, Arsenik.  
     termes, gediegener Arsenik.  
 Egerkőkoha, Arsenikkies.  
 Eghetet-tenszén, Kohlenblende.  
 Egyptom belikő, ägyptischer Jaspis.  
 Enyokő, Bernstein.  
     fejer, weißer Bernstein.  
     sarga, gelber Bernstein.  
 Eryves fá, bituminöses Holz.  
 Ezüst, Silber.

Ezüst egerkövës, ásvány, Arsenikfilber;

fejer, ásvány, Weißgültigerz.

fekete, ásvány, Sprödglanzerz.

maz, Silberschwärze.

fszaru, ásvány, Hornerz.

termés, gediegeres Silber.

veres, ásvány, Rothgültigerz.

üveg, ásvány, Glanzerz.

## F.

Fa asbest, Holz-asbest.

Fenkö, Wetzschiefer.

Festöerz, Braunstein.

Föld-balsam, Naphtha.

Fojokö, dichter Fluß.

Fojoköves, Flußspath.

## G.

Gágát, f. Gagat.

Galéna, Bleyglanz.

Galez, termés, natürl. Vitriol.

Galizkö, natürl. Vitriol — natürl. (Kupfer-) Vitriol.

fejer, natürl. (Zink-) Vitriol.

zöld, natürl. (Eisen-) Vitriol.

Gipsz, Gyps.

közönséges, blättricher Gyps.

Granat, Granat.

fattyu, schwarzer Schörl.

fejer, Leucit.

közönséges, gemeinet Granat.

uri, edler Granat.

veres fattyu, f. Rother Schörl.

Gyántakö, Gyps.

Gyántakö,

Gyántakö, fzálas rovasos, fafriger Gyps.

Gyánta pala, bituminöser Mergelschiefer.

Gyemant, Diamant.

## H.

Hegy szurok, Erdpech.

Heliotrop, Heliotrop.

Hiaczint, Hyacinth.

Hóldkö, Mondstein.

## I.

Ikrakö, Roogenstein.

Islandiai köves, Kalkspath.

## J.

Jáspis, Jaspis.

közönféges, gemeiner Jaspis.

Jeg gipfe, Fraueneis.

## K.

Kálcedon, Chalcedon.

közönféges, gemeiner Chalcedon.

Karbunculus, Spinell.

Karneol, Karneol.

Kénkő,

- Kénkő, termés, natürlicher Schwefel.  
 Kényfő, Queckfilber.  
     szaru, Queckfilberhornerz.  
     termés, gediegenes Queckfilber.  
 Kereszt-kristály, Kreuzstein.  
 Keferükő, termés, natürliches Bittersalz.  
 Kijokő, Serpentinstein.  
 Kobált, Kobolt.  
     barna, ásvány, grauer Speiskobolt.  
     tündöklő, Glanzkobolt.  
     veres, rother Erdkobolt.  
 Kobáltföld, schwarzer Erdkobolt.  
     barna, brauner Erdkobolt.  
     farga, gelber Erdkobolt.  
 Kobáltkö, verhärteter schwarzer Erdkobolt.  
 Kobáltmaz, Koboltnulm.  
 Kobáltvirág, Koboltblüthe.  
 Kö-len, Amianth.  
 Kö-olaj, Erdöl.  
 Kö-szeny, Steinkohle.  
 Kö-szo, Steinsalz.  
 Kö-szakra koha, Hornstein.  
 Kö-tej, Gypserde.  
 Kö-tzin, Gallmey.  
 Köves, közönséges, gemeiner Feldspath.  
     tömött, dichter Feldspath.  
 Köves-fa, Holzstein.  
 Követes palakő, gemeiner Kiefelschiefer.  
 Kreta, Kreide.  
     fekete, Zeichenschiefer.  
 Kristály, Bergkrystall.  
 Krizolith, Chrysolith.  
 Krizopráz, Chrysopras.  
 Kulimaz, f. Bergtheer.  
 Kwártz, Quarz.  
     roszfaziniü, Milchquarz.
-

## L.

Labradorikö, Labradorstein.

Lava, Lava — Basalt — Mandelstein,  
üveg, Obsidian.

Lazurkö, Lapisstein.

Lemnuzföld, Bol.

## M.

Magnet }  
Magosköves } Magneteisenstein;

Májkö, f. Leberstein.

Malakit, dichter Malachit.

Marvankö, gemeiner dichter Kalkstein;

Marvány, körniger Kalkstein.

Matka arany }  
ezüst } Glimmer.

Matkaszem }  
Matkaszeme kö } Katzenaugē.

Mészeföld, Bergmilch.

Mészetkö, gemeiner dichter Kalkstein.

Mészetköves, Kalkspath.

Mészepala, Schieferspath.

## N.

Néhezföld, Schwerspatherde.

Néhezköves, dichter Schwerspath.

Néhez-ozlopkö, gemeiner Schwerspath.

## O,

Olaj feny - kö, Olivin.

Ollom, Bley.

barna spatos, Braunbleyerz.  
fejer, Zinn.

spatos, Weißbleyerz.

fekete, Bley.

spatos, Schwarzbleyerz.

kek spatos, Blaubleyerz.

farga spatos, Gelbbleyerz.

veres spatos, Rothbleyerz.

zöld spatos, Grünbleyerz.

Ollomföld, barna, zerreibliche graue Bleyerde.

farga, zerreibliche gelbe Bleyerde.

Ollomkö, barna, verhärtete graue Bleyerde.

veres, verhärtete rothe Bleyerde.

Opal, Opal.

fattyu, gemeiner Opal.

magyar } edler Opal.

napkeleti }  
farga, Halbopal.

Orofs uveg, f. Ruffisches Glas.

## P.

Pallerföld, Tripel.

Pintoi ezüst, Platina.

Pipaföld, Meerschaum.

Pisgoltz, Spiesglanz.

barna, grauer Spiesglanz.

fejer, Weißspiesglaserz.

földes, Spiesglanzocher.

sugaros, strahllicher grauer Spiesglanz.

termés, gediegener Spiesglanz.

tömött, dichter grauer Spiesglanz.

veres, Rothspiesglanzerz.

Plébász, termés, Graphit.

Plébászzerz, Wasserbley.

Porgipsz, Gypserde.  
 Portzellanföld, Porzellanerde.  
 Portzellanjaspis, Porzellanjaspis,  
 Práz, Prasem.  
 Prehnit-köves, Prehnit.  
 Probakö, lydischer Stein,

---

## R,

Rasnika, Arsenik.  
 Retesrez, bituminöser Mergelschiefer.  
 Rez, Kupfer.  
   fattyu, Nickel.  
     ásvány, Kupfernickel.  
   fejer, ásvány, Weiskupfererz.  
   málteros, f. Cementkupfer.  
   maz, Kupferschwärze.  
   plehes, ásvány, blättriches Rothkupfererz.  
     üveg, blättricher Kupferglanz.  
   farga, ásvány, Fahlerz.  
   termés, gediegenes Kupfer.  
   tömött, üveg, dichter Kupferglanz.  
   veres, ásvány, Rothkupfererz.  
     földes, dichtes Rothkupfererz — erdiges Ziegelerz.  
   üveg, ásvány, Kupferglanz.  
   zöld földes, Malachit.  
   zöldjeg, Kupfergrün.  
 Rezföld, vasas, eisenschüffiges Kupfergrün.  
 Rezkö, veres, verhärtetes Ziegelerz.  
 Rezkoha, Kupferkies.  
 Rezlazur, Kupferlasur.  
   poros, erdige Kupferlasur.  
   sugaros, strahlische Kupferlasur.  
 Rezel, Kupfernickel.  
 Rubint, Spinell.  
 Ruhatisztító föld, Walkererde.

---



## S.

- Salakkö, Lava.  
 Saletrom, termés, natürlicher Salpeter.  
 Selgererz, fafriger Malachit.  
 Smaragd, Smaragd.  
 Smergel, Schmirgel.  
 Spinell, Spinell.  
 Sugár talk, Strahlstein.  
     üveg, gläser Strahlstein.  
 Szagos köves, Stinkstein.  
 Szalamia, Salmiak.  
 Szálas köves, blättricher Schwerfpath.  
 Szálasopal, Holzopal.  
 Szalonna kö, (gemeiner) Speckstein.  
     plehes, (blättricher) Speckstein.  
 Szappanagyag, Bergseife.  
 Szarufény, gemeine Hornblende.  
     bazsált, basaltische Hornblende.  
     labradory, labradorische Hornblende.  
     pala, Hornblendeschiefer.  
 Szarukö, Hornstein.  
 Szatangkö, Heliotrop.  
 Székfó, natürliches Mineralalcali.  
 Szenpala, Brandschiefer.  
 Szent Istwany-kö, s. Stephansstein.  
 Szikra köves, Feldspath.  
 Szurokkö, Pechstein.

## T,

- Tajtek, Meerschaum.  
     darabós fattyu, verhärtetes Steinmark.  
     fattyu, Steinmark.  
     poros fattyu, zerreibliches Steinmark.  
 Tajtekkö, Bimsstein.

Talk, Talk.

- edény, Topfstein.
- poros, Talkerde.
- fugáros, gemeiner Strahlstein.
- üveg, glasiger Strahlstein.
- venetziái, gemeiner Talk.

Timfó, termés, natürlicher Alaun.

Timfópala, Alaunschiefer.

- fényes, glänzender Alaunschiefer.
- közönséges, gemeiner Alaunschiefer.

Timfósöld, Alaunerde.

Timfóskö, Alaunstein.

Topáz, Topas.

Tremolaikö, Tremolith.

Tripolisiföld, Tripel.

Tsapoföld, Mergelerde.

Tsapokö, verhärteter Mergel.

Tsikos-Jaspis, Bandjaspis.

Tfillogokö, gemeine Hornblende.

Tükorerz, gemeiner Eisenglanz.

Tüz-kö, Feuerstein.

Tuniai-kö, Thumerstein.

Turmalin, elektrischer Schörl.

Tzin, Zink.

- ásvány, Blende.
- barna, braune Blende.
- sárga, gelbe Blende.
- szurok, schwarze Blende.

Tzin-kö, Gallmey.

## V.

Vas, Eisen.

- termés, gediegenes Eisen.

Vasföld, spatos, Spatheisenstein.

Vaskö, véres, Rotheisenstein.

Vaskoha,

Vaskoha, Schwefelkies.

Véreskö, Heliotrop.

Vesekö, Nephrit.

Vilag fzeme-kö, f. Weltauge.

Vismuth, Wisfmuth.

ásványos, Wisfmuthglanz.

földes, Wisfmuthocher.

termés, gediegener Wisfmuth.

## Z.

Zafir, Zaphir.

vilagós, Obsidian.

Zelenit, Fraueneis.

Zeolith, Zeolith.

Zin, üveg, ásvány, Zinnstein.

